

DOCUMENTS

**ANNUAL BULLETIN OF
GAS STATISTICS
FOR EUROPE**

**BULLETIN ANNUEL DE
STATISTIQUES DU GAZ
POUR L'EUROPE**

**ЕЖЕГОДНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ЕВРОПЕЙСКОЙ
СТАТИСТИКИ ГАЗА**

U. of ILL. LIBRARY
DOCUMENTS

FEB 26 1970

CHICAGO CIRCLE

1968

**UNITED NATIONS
NATIONS UNIES
ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
1969**



ECONOMIC COMMISSION FOR EUROPE, GENEVA

**ANNUAL BULLETIN OF
GAS STATISTICS
FOR EUROPE**

COMMISSION ÉCONOMIQUE POUR L'EUROPE, GENÈVE

**BULLETIN ANNUEL DE
STATISTIQUES DU GAZ
POUR L'EUROPE**

ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ, ЖЕНЕВА

**ЕЖЕГОДНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ЕВРОПЕЙСКОЙ
СТАТИСТИКИ ГАЗА**

Vol. XIV — Том XIV

1968

UNITED NATIONS



NATIONS UNIES

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

NEW YORK — НЬЮ-ЙОРК

1969

ANNUAL BULLETIN OF
GAS STATISTICS
FOR EUROPE

BULLETIN ANNUEL DE
STATISTIQUES DU GAZ
POUR L'EUROPE

STATISTIKEN FÖR GAS
FÖR EUROPE

UNITED NATIONS PUBLICATION PUBLICATION DES NATIONS UNIES ИЗДАНИЕ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ	
Sales Number No de vente Номер для заказов	E/F/R.69. II.E. 16

Price: \$ U.S. 1.00
(or equivalent in other currencies)

TABLE OF CONTENTS		TABLE DES MATIÈRES		СОДЕРЖАНИЕ	
	Page		Page		Стр.
Explanatory notes	4	Notes explicatives	5	Пояснительные примечания	6
TABLES		TABLEAUX		ТАБЛИЦЫ	
1. Production, imports, exports and consumption of gas	8	1. Production, importations, exportations et consommation de gaz	8	1. Производство, импорт, экспорт и потребление газа	8
Austria	8	Allemagne occidentale	34	Австрия	8
Belgium	9	Allemagne orientale	12	Бельгия	9
Bulgaria	9	Autriche	8	Болгария	9
Czechoslovakia	10	Belgique	9	Венгрия	16
Denmark	11	Bulgarie	9	Восточная Германия	12
Eastern Germany	12	Danemark	11	Греция	15
Finland	13	Espagne	26	Дания	11
France	14	Finlande	13	Западная Германия	34
Greece	15	France	14	Ирландия	17
Hungary	16	Grèce	15	Испания	26
Ireland	17	Hongrie	16	Италия	18
Italy	18	Irlande	17	Люксембург	19
Luxembourg	19	Italie	18	Мальта	20
Malta	20	Luxembourg	19	Нидерланды	21
Netherlands	21	Malte	20	Норвегия	22
Norway	22	Norvège	22	Польша	23
Poland	23	Pays-Bas	21	Португалия	24
Portugal	24	Pologne	23	Румыния	25
Romania	25	Portugal	24	Соединенное Королевство	33
Spain	26	Roumanie	25	СССР	30
Sweden	27	Royaume-Uni	33	Белорусская ССР	31
Switzerland	28	Suède	27	Украинская ССР	32
Turkey	29	Suisse	28	Турция	29
USSR	30	Tchécoslovaquie	10	Финляндия	13
Byelorussian SSR	31	Turquie	29	Франция	14
Ukrainian SSR	32	URSS	30	Чехословакия	10
United Kingdom	33	RSS de Biélorussie	31	Швейцария	28
Western Germany	34	RSS d'Ukraine	32	Швеция	27
Yugoslavia	35	Yougoslavie	35	Югославия	35
United States	36	Etats-Unis	36	Соединенные Штаты	36
2. Imports of gas, by country	38	2. Importations de gaz, par pays	38	2. Импорт газа по странам	38
3. Exports of gas, by country	42	3. Exportations de gaz, par pays	42	3. Экспорт газа по странам	42
4. Average calorific value of gas production	46	4. Pouvoir calorifique moyen du gaz produit	46	4. Средняя теплотворная способность производимого газа	46
5. Fuels used for the production of manufactured gas	48	5. Combustibles utilisés pour la production de gaz manufacturé	48	5. Топливо, использованное для производства искусственного газа	48
6. Number of household consumers of gas	50	6. Nombre de consommateurs domestiques	50	6. Число домашних хозяйств - потребителей газа	50
7. Length of mains for transport and distribution of gas	51	7. Longueur des conduites principales pour le transport et la distribution du gaz	51	7. Протяженность газопроводной сети	51
ANNEX		ANNEXE		ПРИЛОЖЕНИЕ	
Definitions and general notes	52	Définitions et notes générales	55	Определения и общие замечания	58

EXPLANATORY NOTES

The purpose of the "Annual Bulletin of Gas Statistics for Europe" is to provide basic data on gas and related trends in European countries and the United States of America in the last two years. This publication is purely statistical in character. For an analysis of the gas situation, reference may be made to the periodic reviews prepared by the secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe^{1/}.

Sources

The statistics appearing in this bulletin are compiled by the secretariat of the United Nations Economic Commission for Europe from replies to questionnaires supplied by various countries, or from official national sources.

Comparability of data

Data are given according to the commonly agreed definitions which have been worked out under the auspices of the Committee on Gas of the United Nations Economic Commission for Europe (see Annex). Where individual series differ fundamentally from the agreed definitions and/or the coverage is incomplete, the differences are indicated in footnotes.

Rounding

Where necessary, each figure has been rounded off to the nearest final digit. For this reason, there may occur in some series an apparent slight discrepancy between the sum of the constituent items and the totals as shown.

Revisions

In general, the data for the last year should be treated as provisional while those for the previous year as final. Revised data in respect of the previous issue are indicated by "r".

Country nomenclature

The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations concerning the legal status of any country or territory or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers.

Certain data supplied by the Federal Republic of Germany relate to its territory and also to West Berlin, for which separate figures are not available. Such data or series are indicated by the symbol †.

Symbols and abbreviations employed

- = Secretariat estimate.
- . = Not applicable.
- ... = Not available.
- = Magnitude zero.
- O = Magnitude not zero, but less than half of unit employed.
- | = Series changed.
- r = Revised data in respect of previous issue.
- † = See "Country Nomenclature" above.
- Tcal = Teracalorie = 10⁹ kcal.

^{1/} The Trend in the European Gas Economy, United Nations, Geneva, April 1956 (E/ECE/246); Report on the Position of Natural Gas in the European Economy, United Nations, Geneva, May 1957 (E/ECE/289; E/ECE/GAS/7), Sales No. 57.II.E/Mim.6; Annual Review of the Gas Situation in Europe (for 1955-1959 and 1959-1960), United Nations, Geneva, 1962 (ST/ECE/GAS/2), Sales No. 62.II.E/Mim.19; Markets for Natural Gas in Europe in 1961, United Nations, Geneva, 1962 (ST/ECE/GAS/3), Sales No. 62.II.E/Mim.20; Evaluation of Recent Developments in the European Gas Economy, United Nations, Geneva, 1962 (ST/ECE/GAS/4), Sales No. 62.II.E/Mim.18; Annual Review of the Gas Situation in Europe (1960/1961), United Nations, Geneva, 1963 (ST/ECE/GAS/8), Sales No. 63.II.E/Mim.11; Annual Review of the Gas Situation in Europe (1961/1962), United Nations, New York, 1964 (ST/ECE/GAS/10), Sales No. 64.II.E/Mim.16; The Gas Situation in Europe in 1963/1964 and Prospects, United Nations, New York, 1966 (ST/ECE/GAS/16), Sales No. 66.II.E/Mim.24; The Gas Situation in Europe in 1964/1965 and Prospects, United Nations, New York, 1967 (ST/ECE/GAS/20), Sales No. 67.II.E/Mim.35.

NOTES EXPLICATIVES

Le "Bulletin annuel de statistiques du gaz pour l'Europe", fournit des données de base sur l'évolution de la production et de l'utilisation du gaz dans les pays d'Europe et aux Etats-Unis d'Amérique au cours des deux dernières années. Cette publication est de caractère purement statistique. Pour l'analyse des tendances observées dans le domaine du gaz, on se reportera aux rapports périodiques élaborées par le secrétariat de la Commission économique pour l'Europe des Nations Unies^{1/}.

Sources

Les statistiques publiées dans ce bulletin sont établies par le secrétariat de la Commission économique pour l'Europe des Nations Unies sur la base des informations communiquées par les différents pays ou extraites de publications nationales officielles.

Comparabilité des données

Les données sont établies conformément aux définitions élaborées par le Comité du gaz de la Commission économique pour l'Europe des Nations Unies (voir annexe). Lorsqu'une série s'écarte trop de ces définitions ou que les données sont incomplètes, ces divergences sont signalées en notes.

Arrondissement des chiffres

Chaque fois qu'on l'a jugé nécessaire, les nombres ont été arrondis à l'unité. Il peut donc y avoir, pour certaines séries, une légère différence entre la somme des éléments constitutants et le total indiqué.

Revisions

En général, les données relatives à la dernière année doivent être considérées comme provisoires, tandis que celles des années précédentes peuvent être considérées comme définitives. Les données revisées par rapport aux publications antérieures sont suivies de la lettre "r".

Nomenclature des pays

Les désignations utilisées dans cette publication et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies aucune prise de position quant au statut juridique de tel pays ou territoire, ou de ses autorités, ni quant au tracé de ses frontières.

Certaines données fournies par la République fédérale d'Allemagne se rapportent à son propre territoire et aussi à Berlin-Ouest, pour lequel des données séparées ne sont pas disponibles. De telles données sont indiquées par le symbole †.

Signes et abréviations conventionnels

- * = Estimation du secrétariat.
- . = Ne s'applique pas.
- ... = Aucune donnée disponible.
- = Résultat rigoureusement nul.
- O = Résultat inférieur à la moitié de la dernière unité retenue.
- | = Changement de série.
- r = Donnée revisée par rapport à celle du numéro précédent.
- † = Voir ci-dessus "Nomenclature des pays".
- Tcal = Téralcalorie = 10⁹ kcal.

1/ Evolution de l'Economie gazière européenne, Nations Unies, Genève, avril 1956 (E/ECE/246); Rapport sur la situation économique du gaz naturel en Europe, Nations Unies, Genève, mai 1957 (E/ECE/289; E/ECE/GAS/7), No. de vente : 57.II.E/Mim.6; Revue annuel de la situation du gaz en Europe (Périodes 1955-1959 et 1959-1960), Nations Unies, Genève, 1962 (ST/ECE/GAS/2), No. de vente : 62.II.E/Mim.19; Les marchés du gaz naturel en Europe en 1961, Nations Unies, Genève, 1962 (ST/ECE/GAS/3), No. de vente : 62.II.E/Mim.20; L'évolution des développements récents dans l'économie gazière européenne, Nations Unies, Genève, 1962 (ST/ECE/GAS/4), No. de vente : 62.II.E/Mim.18; Revue annuelle de la situation du gaz en Europe (1960/1961), Nations Unies, Genève, 1963 (ST/ECE/GAS/8), No. de vente : 63.II.E/Mim.11; Revue annuelle de la situation du gaz en Europe (1961/1962), Nations Unies, New-York, 1964, (ST/ECE/GAS/10), No. de vente : 64.II.E/Mim.16; Situation du gaz en Europe en 1963/1964 et ses perspectives, Nations Unies, New-York, 1966 (ST/ECE/GAS/16), No. de vente : 66.II.E/Mim.24; Situation du gaz en Europe en 1964/1965 et ses perspectives, Nations Unies, New-York, 1967 (ST/ECE/GAS/20), No. de vente : 67.II.E/Mim.35.

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕЧАНИЯ

Целью "Ежегодного бюллетеня европейской статистики газа" является представление основных данных по газу и соответствующим тенденциям в европейских странах и Соединенных Штатах Америки в последние два года. Эта публикация носит чисто статистический характер. Анализ положения в газом можно найти в периодических обзорах, подготовленных Секретариатом Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций^{1/}.

Источники

Статистические данные, приводимые в этом бюллетене, взяты Секретариатом Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций из ответов на вопросники, представленных различными странами, или из официальных национальных источников.

Сравнимость данных

Данные приводятся в соответствии с обычно согласованными определениями, которые были выработаны под руководством Комитета по газу Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций. Соответствующие определения по вопросам, охватываемым данным бюллетенем, приводятся в приложении. В тех случаях, когда отдельные данные существенно отличаются от согласованных определений и/или объем охвата является неполным, различие указывается в сносках.

Округления

В тех случаях, когда необходимо, каждая цифра была округлена до ближайшего окончательного разряда. Поэтому в некоторых данных могут иметь место небольшие расхождения между суммой данных по отдельным статьям и общей суммой, как это показано.

Исправления

В целом, данные за последний год следует считать предварительными, а за предыдущий год - окончательными. Пересмотренные данные по отношению к предыдущему изданию бюллетеня помечаются буквой "г".

Номенклатура по странам

Используемые обозначения и представление материала в этой публикации не должны рассматриваться как выражение какого-либо суждения со стороны Секретариата Организации Объединенных Наций относительно юридического статуса какой-либо страны или территории, их органов власти или в отношении определения их границ.

Данные, представленные Федеративной Республикой Германии, относятся к ее территории и также к Западному Берлину, по которому отдельных данных не имеется. Такие данные или ряды обозначены символом †.

Применяемые обозначения и сокращения

- * = Оценка Секретариата.
- . = Не применяется.
- ... = Данных не имеется.
- = Размеры нулевые.
- 0 = Размеры не нулевые, но меньше половины применяемой единицы измерения.
- | = Измененные ряды.
- г = Пересмотренные данные по сравнению с предыдущим изданием.
- † = См. "Номенклатура по странам" выше.
- Ткал = Теракалория = 10⁹ ккал.

^{1/} Тенденция развития европейского газового хозяйства, Организация Объединенных Наций, Женева, апрель 1956 (E/ECE/246); Доклад об экономическом положении европейского рынка природного газа, Организация Объединенных Наций, Женева, май 1957 (E/ECE/289; E/ECE/GAS/7), номер для заказов 57.II.E/Mim.6; Годовой обзор положения европейского газового хозяйства (1955-1959 и 1959-1960), Организация Объединенных Наций, Женева, 1962 (ST/ECE/GAS/2), номер для заказов 62.II.E/Mim.19; Европейские рынки природного газа в 1961 Организация Объединенных Наций, Женева, 1962 (ST/ECE/GAS/3), номер для заказов 62.II.E/Mim.20; Положение и перспективы европейского газового хозяйства, Организация Объединенных Наций, Женева, 1962 (ST/ECE/GAS/4), номер для заказов 62.II.E/Mim.18; Годовой обзор положения европейского газового хозяйства (1960/1961), Организация Объединенных Наций, Женева, 1963 (ST/ECE/GAS/8), номер для заказов 63.II.E/Mim.11; Годовой обзор положения европейского газового хозяйства (1961/1962), Организация Объединенных Наций, 1964 (ST/ECE/GAS/10), номер для заказов 64.II.E/Mim.16; Положение европейского газового хозяйства в 1963/1964 и его перспективы, Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк, 1966 (ST/ECE/GAS/16), номер для заказов 66.II.E/Mim.24; Положение европейского газового хозяйства в 1964/1965 году и его перспективы, Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк, 1967 (ST/ECE/GAS/20), номер для заказов 67.II.E/Mim.35.

TABLE 1

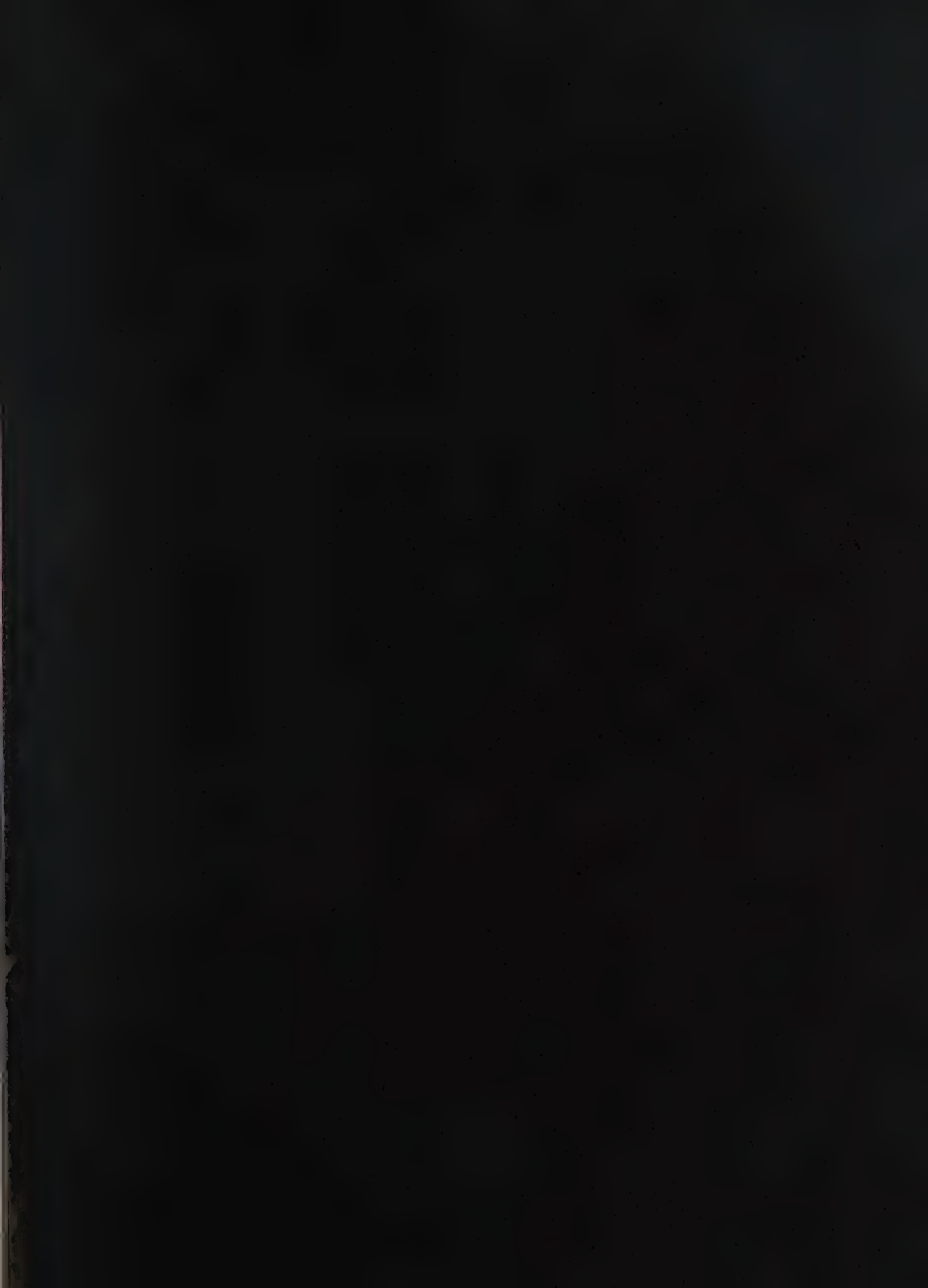
**This page and the one following the table should
be unfolded before reading**

TABLEAU 1

**Avant lecture, prière de déplier cette page
et celle qui suit le tableau**

ТАБЛИЦА 1

**Эту и последнюю страницу таблицы следует развернуть
перед чтением**



1. PRODUCTION, IMPORTS,
EXPORTS AND CONSUMPTION OF GAS

1. PRODUCTION, IMPORTATIONS,
EXPORTATIONS ET CONSOMMATION DE GAZ

1. ПРОИЗВОДСТВО, ИМПОРТ, ЭКСПОРТ И
ПОТРЕБЛЕНИЕ ГАЗА

Unit of measurement: Tce

Unit: Tce

Единица измерения: Тккал (теркалории)

1	PRODUCTION	PRODUCTION	ПРОИЗВОДСТВО
2	IMPORTS	IMPORTATIONS	ИМПОРТ
3	EXPORTS	EXPORTATIONS	ЭКСПОРТ
4	CHANGES IN STOCKS	VARIATIONS DES STOCKS	ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАПАСАХ
41	Put to stock	Mis en stock	Помещено в газохранилища
42	Withdrawn from stock	Repris des stocks	Расхождение запасов из газохранилищ
5	GROSS INLAND AVAILABILITIES (1+2-3-4)	DISPONIBILITÉS INTÉRIEURES BRUTES (1+2-3-4)	ОБЩЕЕ НАЛИЧИЕ-БРУТТО (1+2-3-4)
6	BALANCE OF EXCHANGES	SOLDE DES ÉCHANGES	БАЛАНС ОБМЕНА
61	Exchanges of: Natural gas	Echanges de: Gaz naturel	Обмен: Природного газа
62	Manufactured gas	Gaz manufacturé	Искусственного газа
63	Coke-oven gas	Gaz de cokerie	Коксового газа
64	Blast furnace	Gaz de haut fourneau	Доменного газа
65	Refinery gas	Gaz de raffinerie	Нефтезаводского газа
66	Liquefied petroleum gases (LPG)	Gaz de pétrole liquéfiés (GPL)	Сжиженного нефтяного газа
7	OWN CONSUMPTION BY PRODUCERS OF GAS -- Total	AUTO-CONSOMMATION DE GAZ -- Total	СОБСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯМИ, ПРОИЗВОДЯЩИМИ ГАЗ -- Всего
71	For heating of ovens and stills	Pour le chauffage des fours et stillages	Для нагревания печей и трубчатых перегонных кубов
72	For operation of compressors for transport and distribution of gas	Pour le fonctionnement des compresseurs destinés au transport et à la distribution de gaz	Использовано компрессорами для транспортировки и распределения газа
73	Transformation losses	Pertes à la transformation	Потери при обработке
74	Other own consumption	Autres auto-consommations	Прочее собственное потребление
8	LOSSES IN TRANSPORT AND DISTRIBUTION	PERTES EN COURS DE TRANSPORT ET DE DISTRIBUTION	ПОТЕРИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИИ
9	GAS UNACCOUNTED FOR (STATISTICAL DIFFERENCES)	GAZ NON COMPTABILISÉ (DIFFÉRENCES STATISTIQUES)	ГАЗ, НЕ ОБАЧЕННЫЙ УЧЕТОМ (РАЗНИЦА В СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ)
10	NET INLAND AVAILABILITIES (5+6-7-8-9)	DISPONIBILITÉS INTÉRIEURES NETTES (5+6-7-8-9)	ОБЩЕЕ НАЛИЧИЕ ГАЗА В СТРАНЕ НЕТТО (5+6-7-8-9)
DISTRIBUTION OF NET INLAND AVAILABILITIES OF GASES, BY TYPE OF CONSUMER		DISTRIBUTION DES DISPONIBILITÉS INTÉRIEURES NETTES DE GAZ, PAR CATÉGORIE DE CONSOMMATEUR	
101-2	Total	Total	Итого
1011	Agriculture, forestry, hunting, and fishing	Agriculture, sylviculture, chasse et pêche	Сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота и рыболовство
1012	Electricity and steam	Electricité et vapeur	Электроэнергия и пар
1013	Mining and quarrying	Industries extractives	Горнодобывающая промышленность
1014	Food, beverage and tobacco industries	Industries de denrées alimentaires, des boissons et du tabac	Пищевая промышленность, производство напитков и табака
1015	Manufacture of textiles, leather and rubber products and wearing apparel	Industries des textiles, du cuir, du caoutchouc et des vêtements	Текстильная промышленность, производство обуви, одежды и резиновых изделий
1016	Manufacture of wood, paper and paper products	Industries du bois, du papier et des articles en papier	Деревообрабатывающая промышленность, производство бумаги и бумажных изделий
1017	Manufacture of chemicals and chemical products	Industries chimiques et dérivés	Химическая промышленность и производ- ство химических продуктов
10171	of which: Used for non-energy purposes	dont: Utilisés à des fins non- énergétiques	в том числе: используемой для неэнергетических целей
1018	Manufacture of glass, pottery, china and building materials, excluding cement	Industries du verre, de la céramique et des matériaux de construction non compris l'industrie du ciment	Производство стекла, керамики и строительных материалов, за исключением цемента
1019	Manufacture of cement	Industrie du ciment	Производство цемента
1020	Iron and steel basic industries	Sidérurgie-métallurgie du fer et de l'acier	Черная металлургия
1021	Non-ferrous metal basic industries	Industries des métaux non ferreux	Цветная металлургия
1022	Manufacture of mechanical and electrical equipment	Constructions mécaniques et électriques	Машиностроение и электромашиностроение
1023	Other industries and construction	Autres industries, et industrie du bâtiment et des travaux publics	Прочие отрасли промышленности и строительства
103	TRANSPORT	TRANSPORT	ТРАНСПОРТ
1041	Commerce, handicraft, services, including public lighting	Commerce, artisanat et services, y compris l'éclairage public	Торговля, услуги, ремесленное производство, включая освещение улиц и дорог
1042	Households	Usages domestiques	Бытовой сектор

Table 1

Table 1

Таблица 1

AUSTRIA

AUTRICHE

АВСТРИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого		
	Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной				
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	
1	17 308	15 797	587	490	2 737	3 119	4 244	4 482	799	-	1 018	1 066	26 694	24 955	
2	-	2 403	10	11	-	-	-	-	-	-	180	163	190	2 577	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	6	24	6	
4	+ 233	+ 17	+ 2	-	-	-	-	-	-	-	+ 2	- 14	+ 237	+ 3	
41	233	17	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	237	17	
42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	14	Liquefied petroleum gases distributed in containers
5	17 075	18 183	595	501	2 737	3 119	4 244	4 482	799	-	1 172	1 237	26 623	27 522	
6	- 3 637	- 3 901	+ 4 003	+ 4 311	+ 460	+ 402	- 586	- 517	-	-	- 240	- 295			
61	- 3 637	- 3 901	+ 3 637	+ 3 901	-	-	-	-	-	-	-	-			
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
63	-	-	+ 126	+ 115	- 126	- 115	-	-	-	-	-	-			
64	-	-	-	-	+ 586	+ 517	- 586	- 517	-	-	-	-			
65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
66	-	-	+ 240	+ 295	-	-	-	-	-	-	- 240	- 295			
7	872	908	716	682	1 185	1 359	2 085	-	799	-	368	297	6 025	3 247	Газ де pétrole liquéfiés distribués en récipients
71	-	-	257	207	1 101	1 269	-	-	-	-	-	-	1 358	1 476	
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
73	-	-	228	235	13	15	-	-	-	-	-	-	241	250	
74	872	908	230	240	71	76	2 085	-	799	-	368	297	4 425	1 522	
8	389	306	141	148	-	-	356	334	-	-	-	-	886	788	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	12 178	13 068	3 741	3 982	2 012	2 162	1 217	3 631	-	-	564	645	19 712	23 488	1967 1968
101-2	11 945	12 687	246	220	2 012	2 162	1 217	3 631	-	-	287	325	15 707	19 025	...
1011	(a)	-	(a)	-	-	-	-	-	-	-	(a)	-	(a)	-	...
1012	3 633	3 749	-	-	20	115	595	611	-	-	-	-	4 247	4 475	-
1013	1 469	1 790	6	6	-	-	-	-	-	-	4	5	1 479	1 802	...
1014	301	311	39	38	-	-	-	-	-	-	1	1	340	350	...
1015	248	218	6	6	-	-	-	-	-	-	1	1	256	225	...
1016	864	1 093	-	0	-	-	-	-	-	-	2	4	866	1 097	...
1017	1 779	1 891	21	20	1 201	1 128	-	-	-	-	192	238	3 193	3 277	...
10171	1 136	1 282	-	-	1 201	1 128	-	-	-	-	157	201	2 494	2 611	...
1018	298	304	17	21	-	-	-	-	-	-	35	40	350	365	...
10181	1 188	775	32	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1 220	788	...
101811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
1021	2 161	2 556	111	102	791	919	622	3 020	-	-	52	34	3 737	6 631	...
1022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...
1023	4	-	14	14	-	-	-	-	-	-	-	-	18	14	...
103	30	0	2	4	-	-	-	-	-	-	2	2	34	5	...
1041	(a)	(a)	(a)	(a)	-	-	-	-	-	-	(a)	(a)	(a)	(a)	...
1042	203 ^(a)	381 ^(a)	3 493 ^(a)	3 759 ^(a)	-	-	-	-	-	-	275 ^(a)	318 ^(a)	3 971 ^(a)	4 458 ^(a)	...

(a) Data of items 1011 and 1041 are included under item 1042.

(a) Les données des rubriques 1011 et 1041 sont incluses sous la rubrique 1042.

(a) Данные строк 1011 и 1041 включены в строку 1042.

Table 1

Table 1

Таблица 1

BELGIUM

BELGIQUE

БЕЛГИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого			
	Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной					
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
1	558	550	222	-	13 282	13 913	16 025	18 267	2 109	1 913	3 792	3 591	35 988	38 234	Liquefied petroleum gases distributed in containers	
2	4 228	11 198	10	-	-	-	-	-	-	-	2 393	2 346	6 631	13 544		
3	-	-	290	124	-	-	-	-	-	-	948	794	1 238	918		
4	-43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-43	-		
41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
42	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-43	-		
5	4 829	11 748	-58	-124	13 282	13 913	16 025	18 267	2 109	1 913	5 237	5 143	41 424	50 860		
6	-3 120	-3 879	+8 269	+8 308	-1 951	-1 929	-1 631	-1 773	-1 107	-431	-460	-296	X			
61	-3 120	-3 879	+3 054	+3 879	+66	-	-	-	-	-	-	-				
62	-	-	-145	-	+145	-	-	-	-	-	-	-				
63	-	-	+3 809	+3 702	+3 809	-3 702	-	-	-	-	-	-				
64	-	-	-	-	+1 631	+1 773	-1 631	-1 773	-	-	-	-				
65	-	-	+1 107	+431	-	-	-	-	-1 107	-431	-	-				
66	-	-	+444	+296	+16	-	-	-	-	-	-460	-296				
7	113	147	426	567	6 272	6 546	-	-	-	-	-	-	6 811	7 260	Газ de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
71	-	-	-	-	5 714	5 972	-	-	-	-	-	-	5 714	5 972		
72	112	141	70	16	-	-	-	-	-	-	-	-	182	157		
73	-	-	320	505	-	-	-	-	-	-	-	-	320	505		
74	1	6	36	46	558	574	-	-	-	-	-	-	595	626		
8	212	840	734	597	-	-	-	-	-	-	-	-	946	1 437	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
9	5	-	-	-	50	-49	-11	-5	-	-80	-58	107	-14	-27		
10	1 379	6 882	7 051	7 020	5 009	5 487	14 405	16 499	1 002	1 562	4 835	4 740	33 681	42 190	1967	1968
101-2	1 262	5 939	1 586	1 591	5 009	5 487	14 405	16 499	1 002	1 562	2 074	1 421	25 338	32 499
1011	-	-	-	-	-	-	36	71
1012	855	508	269	595	74	197	4 682	4 455	501	1 237	-	-	6 381	6 992	-	-
1013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1017	781	678	-	-	501	325	296	59
10171	-	-	348	...	154
1018	15	-	-	-	-	-	320	367
1019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1020	4 019	4 219	9 228	11 271	-	-	47	83
1021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1023	120	393	495	773	-	-	1 375	841
103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	355	356	355	356
1041	26	166	1016	196	-	-	-	-	-	-	-	-	842	353	-	-
1042	91	777	4 649	4 643	-	-	-	-	-	-	2 406	2 963	7 146	8 383

Liquefied petroleum gases
distributed in containersGaz de pétrole liquéfiés
distribués en récipientsСжиженный
нефтяной газ,
распределенный
в контейнерах

BULGARIA

BULGARIE

БОЛГАРИЯ

1 (a)	2 760	4 200	-	-	1 428	1 500	2 321	2 400	21	37
-------	-------	-------	---	---	-------	-------	-------	-------	-----	-----	----	----	-----	-----

(a) Only data on production of gases
have been made available.(a) Seules les données de production de gaz
sont disponibles.

(a) Только имелись данные по производству газа.

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

CZECHOSLOVAKIA

TCHÉCOSLOVAQUIE

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого				
	Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной						
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968			
1	9 035	8 778	4 307	3 766	16 457	15 974	355	14 994	-	-	1 120	903	31 274	44 415	Liquefied petroleum gases distributed in containers		
2	2 427	4 690	42	63	-	-	-	-	-	-	-	-	2 469	4 753			
3	-	476	49	42	-	-	-	-	-	-	272	154	321	672			
4	-	-	-48	+77	-	-	-	-	-	-	+10	-14	-38	+63			
41	-	-	-	77	-	-	-	-	-	-	10	-	10	77			
42	-	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	14	48	14			
5	11 462	12 992	4 348	3 710	16 457	15 974	355	14 994	-	-	838	763	33 460	48 433			
6	-2 936	-2 912	+3 937	+3 969	-646	-966	-355	-	-	-	-	-91			Liquefied petroleum gases distributed in containers		
61	-2 936	-2 912	+2 936	+2 912	-	-	-	-	-	-	-	-					
62	-	-	-	-	+355	-	-355	-	-	-	-	-					
63	-	-	+1 001	+966	-1 001	-966	-	-	-	-	-	-					
64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
66	-	-	-	+91	-	-	-	-	-	-	-	-91					
7	202	-	534	-	11 939	4 816	-	3 444	-	-	70	-	12 745	8 260	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients		
71	6	-	-	-	4 956	4 816	-	3 444	-	-	-	-	4 962	8 260			
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
73	-	-	501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	501	-			
74	196	-	33	-	6 983	-	-	-	-	-	70	-	7 282	-	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах		
8	339	735	505	539	129	119	-	-	-	-	-	-	973	1 393			
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1967	1968	
10	7 985	9 345	7 246	7 140	3 743	10 073	-	11 550	-	-	768	672	19 742	38 780	406	...	
101-2	7 307	8 162	3 578	3 185	3 743	10 073	-	11 550	-	-	371	210	14 999	33 180	9	...	
1011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012	399	882	6	7	499	1 001	-	630	-	-	-	-	904	2 520	-	-	
1013	-	182	245	21	1 975	-	-	-	-	-	126	-	2 346	203	-	-	
1014	616	666	222	227	-	-	-	-	-	-	-	-	838	893	-	-	
1015	923 ^(a) 1 195 ...	(b) ^(a) 1 461 ^(b) 1 145	878 ^(a) 151 ...	(b) ^(a) 201 ^(b) ...	-	(b) ^(a) 589 838	-	(b) ^(b) 1 085 ^(b) -	-	(b) ^(b) 23 ^(b) -	-	-	-	1 801 ^(a) 1 965 ...	(b) ^(a) 2 770 ^(b) 1 983	-	-
1016																	
1017																	
10171																	
1018	(a)	1 151 ^(a)	(a)	841 ^(a)	-	16 ^(a)	-	-	-	-	-	-	(a)	2 008 ^(a)	-	-	
1019	104	7	53	-	17	-	-	-	-	-	-	-	174	7	-	-	
1020	-	-	-	-	7 373	-	10 897	-	-	-	210	-	18 480	-	...	-	
1021	3 394	-	1 628	-	660	-	-	-	-	-	206	-	5 888	-	-	-	
1022	-	3 463	-	1 502	-	598	-	-	-	-	-	-	-	5 563	-	-	
1023	676	350	395	386	3	-	-	-	-	-	9	-	1 083	736	9	-	
103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1041	237	742	1 295	1 589	-	-	-	-	-	-	-	56	1 532	2 387	-	...	
1042	441	441	2 373	2 366	-	-	-	-	-	-	397	406	3 211	3 213	353	406	

(a) Data of items 1015 and 1016 include data of item 1018.

(b) Data of items 1016 and 1017 include data of rubber products from item 1015.

(c) Data of item 1018 include data of item 1015 excluding rubber products.

(a) Les données des rubriques 1015 et 1016 comprennent également les données de la rubrique 1018.

(b) Les données des rubriques 1016 et 1017 comprennent également les données relatives aux produits manufacturés en caoutchouc de la rubrique 1015.

(c) Les données de la rubrique 1018 comprennent les données de la rubrique 1015 mais excluent celles relatives aux produits manufacturés en caoutchouc.

(a) Данные по разделу 1015 и 1016 также включают данные раздела 1018.

(b) Данные по разделу 1016 и 1017 также включают данные, относящиеся к резиновым изделиям раздела 1015.

(c) Данные по разделу 1018 включают данные раздела 1015, исключая резиновые изделия.

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

DENMARK

DANEMARK

ДАНИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого			
	Natural Naturel Природный		Manufactured Manufacturé Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной					
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968				
1	1	...	1 089	...	-	...	-	...	730	...	1 230	...	3 050	...	Liquefied petroleum gases distributed in containers	
2	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	1 167	...	1 167	...		
3	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	239	...	239	...		
4	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
41	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
42	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
5	1	...	1 089	...	-	...	-	...	730	...	2 158	...	3 978	...		
6	-1	...	+541	...	-	...	-	...	-262	...	-278	...				
61	-1	...	+1	...	}	-	-	-	-	-	-	-				
62	-	...	-	...												
63	-	...	-	...												
64	-	...	-	...												
65	-	...	+262	...	-	...	-	...	-262	...	-	...				
66	-	...	+278	...	-	...	-	...	-	...	-278	...				
7	-	...	60	...	-	...	-	...	-	...	-	...	60	...	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
71	-	...	25	...	-	...	-	...	-	...	-	...	25	...		
72	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
73	-	...	32	...	-	...	-	...	-	...	-	...	32	...		
74	-	...	3	...	-	...	-	...	-	...	-	...	3	...	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
8	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
9	-	...	105	...	-	...	-	...	-	...	-	...	105	...	1967	1968
10	-	...	1 465	...	-	...	-	...	468	...	1 880	...	3 813
101-2	-	...	306	...	-	...	-	...	468	...	465	...	1 239
1011	-	...	1	...	-	...	-	...	-	...	190	...	191
1012	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1013	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1014	-	...	73	...	-	...	-	...	-	...	127	...	200
1015	-	...	3	...	-	...	-	...	-	...	20	...	23
1016	-	...	6	...	-	...	-	...	-	...	8	...	14
1017	-	...	17	...	-	...	-	...	468	...	42	...	527
10171	-	...	-	...	-	...	-	...	468	...	-	...	468	...	-	...
1018	-	...	68	...	-	...	-	...	-	...	-	...	68	...	-	...
1019	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1020	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1021	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1022	-	...	69	...	-	...	-	...	-	...	14	...	83
1023	-	...	69	...	-	...	-	...	-	...	64	...	133
103	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	250	...	250
1041	-	...	65	...	-	...	-	...	-	...	34	...	99
1042	-	...	1094	...	-	...	-	...	-	...	1 131	...	2 225

Таблица 1

Tableau 1

Таблица 1

EASTERN GERMANY

ALLEMAGNE ORIENTALE

ВОСТОЧНАЯ ГЕРМАНИЯ

GAS														
GAZ														
GAZ														
LPG GPL														
Сжиженный нефтяной														
Total														
Итого														
Natural														
Природный														
Manufactured														
Искусственный														
Coke-oven														
de Cokerie														
Коксовый														
Blast furnace														
de Haut Fourneau														
Доменный														
Refinery														
de Raffinerie														
Нефтезаводской														
1967														
1968														
1967														
1968														
1967														
1968														
1	612	...	10 660	...	3 731	...	11 300	...	10 804	...	1 745	...	38 852	...
2	-	...	131	...	-	...	-	...	-	...	-	...	131	...
3	-	...	85	...	-	...	-	...	-	...	-	...	85	...
4	-	...	+30	...	-	...	-	...	-	...	-	...	+30	...
41	-	...	50	...	-	...	-	...	-	...	-	...	50	...
42	-	...	20	...	-	...	-	...	-	...	-	...	20	...
5	612	...	10 676	...	3 731	...	11 300	...	10 804	...	1 745	...	38 868	...
6	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	Liquified petroleum gases distributed in containers	
61	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
62	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
63	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
64	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
65	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
66	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
7	342	...	185	...	1 413	...	-	...	-	...	-	...	1 940	...
71	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	Газ de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
72	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
73	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
74	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
8	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
9	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
10	270	...	10 491	...	2 318	...	11 300	...	10 804	...	1 745	...	36 928	...
101-2	270	...	5 579 ^(a)	11 300	...	10 804	...	1 745	...	29 698	...
1011	-	...	40	-	...	-	...	-	...	40	...
1012	-	...	78	-	...	-	...	-	...	78	...
1013	-	...	180	-	...	-	...	-	...	180	...
1014	-	...	309	-	...	-	...	-	...	309	...
1015	-	...	40	-	...	-	...	-	...	40	...
1016	-	...	95	-	...	-	...	-	...	95	...
1017	-	...	354	-	...	10 804	...	-	...	11 158	...
10171	-	...	-	-	...	-	...	-	...	-	...
1018	-	...	662	-	...	-	...	-	...	662	...
1019	-	...	-	-	...	-	...	-	...	-	...
1020	-	...	1 464	11 300	...	-	...	-	...	12 764	...
1021	-	...	180	-	...	-	...	-	...	180	...
1022	-	...	2 042	-	...	-	...	-	...	2 042	...
1023	270	...	135	-	...	-	...	1 745	...	2 150	...
103	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1041	-	...	2 810	-	...	-	...	-	...	2 810	...
1042	-	...	4 420	-	...	-	...	-	...	4 420	...

(a) Data on natural gas and coke-oven gas for 1966, and on coke-oven gas for 1967 are included with data on manufactured gas.

(a) Les données pour les gaz naturel et de cokerie en 1966, et pour le gaz de cokerie en 1967 sont incluses avec les données pour le gaz manufacturé.

(a) Данные по натуральному и коксовому газу за 1966 год и по коксовому газу за 1967 год включают данные по искусственному газу.

Table 1

Table 1

Таблица 1

FINLAND

FINLANDE

ФИНЛЯНДИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ								
	Natural Naturel Природный		Manufactured Manufacturé Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной				Total Итого		
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968			1967	1968	
1	.	.	301	248	2 086	547	2 387	795	Liquefied petroleum gases distributed in containers		
2	.	.	-	-	66	104	66	104			
3	.	.	-	-	98	70	98	70			
4	.	.	-	-	-	-	-	-			
41	.	.	-	-	-	-	-	-			
42	.	.	-	-	-	-	-	-			
5	.	.	301	248	2 054	581	2 355	829			
6	.	.	-	-	-	-					
61	}	.	.	-	-	-				-	
62		.	.	-	-	-				-	
63		.	.	-	-	-			-		
64	}	.	.	-	-	-	-					
65		.	.	-	-	-	-					
66		.	.	-	-	-	-				
7	.	.	123	94	1 478	-	1 401	94	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients		
71	.	.	121	92	1 478	-	1 599	92			
72	.	.	-	-	-	-	-	-			
73	.	.	-	-	-	-	-	-			
74	.	.	2	2	-	-	2	2			
8	.	.	-	-	-	-	-	-	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах		
9	.	.	+ 5	+ 9	-	-	+ 5	+ 9		1967	1968
10	.	.	173	145	576	581	749	726		420	420
101-2	.	.	65	42	236	241	301	283	80	80	
1011	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	
1012	.	.	28	6	-	-	28	6	-	-	
1013	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	
1014	.	.	14	13	65	67	70	80	
1015	.	.	1	1	-	-	1	1	-	-	
1016	.	.	1	1	11	11	12	12	
1017	.	.	-	-	5	6	5	6	
10171	.	.	-	-	
1018	.	.	-	-	90	92	90	92	
1019	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	
1020	.	.	-	-	60	60	60	60	
1021	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	
1022	.	.	19	19	-	-	19	19	-	-	
1023	.	.	2	2	5	5	7	7	
103	.	.	-	-	30	32	30	32	30	32	
1041	.	.	34	33	40	39	74	72	40	39	
1042	.	.	74	70	270	269	344	339	270	269	

Table 1

Table 1

Таблица 1

FRANCE

FRANCE

ФРАНЦИЯ

		GAS						GAZ				ГАЗ				Total Итого		
		Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG БПГ Сжиженный нефтяной						
		1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968					
1	52 274	52 280	5 880	2 134	24 109	24 173	39 322	39 665	31 082	37 177	25 319	26 670	177 986	182 099				
2	6 843	16 614*	984	581*	-	-	-	-	-	-	952	1 237	8 779	18 432				
3	-	-	49	56	-	-	-	-	-	-	5 060	5 250	5 109	5 306				
4	+1 481	+202	+69	-77	-	-	-	-	-	-	-990	-882	+560	-757				
41	8 953	3 604	...	6 203	-	-	-	-	-	-	...	34	...	9 841				
42	7 472	3 402	...	6 280	-	-	-	-	-	-	...	916	...	10 598				
5	57 636	68 692	6 746	2 736	24 109	24 173	39 322	39 665	31 082	37 177	22 201	23 539	181 096	195 982				
6	-6 367	-30 400	+12 045	+38 619	-2 301	-2 279	-1 256	-1 269	-1 319	-1 681	-802	-2 990			Liquefied petroleum gases distributed in containers			
61	-6 367	-30 400	+5 160	+29 417	+1 207	+983	-	-	-	-	-	-						
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
63	-	-	+4 745	+4 531	-4 745	-4 531	-	-	-	-	-	-						
64	-	-	+19	-	+1 237	+1 269	-1 256	-1 269	-	-	-	-						
65	-	-	+1 319	+1 681	-	-	-	-	-1 319	-1 681	-	-						
66	-	-	+802	+2 990	-	-	-	-	-	-	-802	-2 990						
7	351	407	1 174	473	11 233	11 424	12 114	15 687	23 469	27 332	480	279	48 821	55 602				
71	-	-	384	196	10 171	10 327	25	15 687	23 469	27 332	-	-	34 049	53 542				
72	221	...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221	-				
73	-	-	520	...	-	-	-	-	-	-	-	-	520	...				
74	130	407	270	277	1 062	1 097	12 089	-	-	-	480	279	14 031	2 060				
8	3 008	-30	1 339	4 561	571	369	2 758	2 574	167	...	1 035	864	8 878	...				
9																		
10	47 910	37 915	16 278	36 341	10 004	10 101	23 194	20 135	6 127	...	19 884	19 406	123 397	19 406		
101-2	36 165	37 641	2 969	6 336	10 004	10 101	23 194	20 135	6 127	...	2 088	2 140	80 547	...	1 874	2 140		
1011	-	-	-	-	-		
1012	8 443	11 368	10	4	915	1 052	10 005	10 139	-	...	1	-	19 374	...	-	-		
1013	74	87	-	11	-	-	-	-	-	...	2	-	76	...	-	-		
1014	325	153	176	436	-	-	-	-	-	...	30	-	531	...	-	-		
1015	120	96	56	89	-	-	-	-	-	...	6	-	182	...	-	-		
1016	1 700	1 743	14	40	-	-	-	-	-	...	5	-	1 739	...	-	-		
1017	16 205	16 000	81	811	4 382	4 049	-	-	6 127	...	176	159	26 971	...	174	159		
10171	-	-		
1018	2 665	2 411	798	1 409	47	54	-	-	-	...	329	393	3 839	...	278	393		
1019	2 131	2 300	1	4	-	-	-	-	-	...	-	-	2 132	...	-	-		
1020	2 568	2 003	713	707	4 660	4 736	13 189	9 904	-	...	13	-	21 143	...	-	-		
1021	93	118	130	263	-	-	-	-	-	...	1	-	224	...	-	-		
1022	1 518	1 163	871	2 273	-	210	-	92	-	...	934	981	3 323	...	850	981		
1023	323	199	119	289	-	-	-	-	-	...	591	607	1 033	...	572	607		
103	318	274	-	48	-	-	-	-	-	...	-	-	318	...	-	-		
1041	2 690	-	2 344	6 330	-	-	-	-	-	...	1 507	1 454	6 541	1 454		
1042	8 737	-	10 965	23 629	-	-	-	-	-	...	16 289	15 812	35 991	15 812		

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

GREECE

GRÈCE

ГРЕЦИЯ

		GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого		
		Natural Naturel Природный		Manufactured Manufacturé Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Ломный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной				
		1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968			
1		.	.	60	50	.	.	457	380	.	.	732	774	1 249	1 204	Liquified petroleum gases distributed in containers
2		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	197	316	197	316	
3		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-	-	-	
4		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	+ 1	+ 22	+ 1	+ 22	
41		.	.	-	-	.	.	-	-	
42		.	.	-	-	.	.	-	-	
5		.	.	60	50	.	.	457	380	.	.	928	1 068	1 445	1 498	Газ de pétrole liquéfiés distribués en récipients
6		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-			
61	}	.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-			
62		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-			
63		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-			
64		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-			
65	}	.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-			
66		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-			
7		.	.	4	-	.	.	457 ^r	200	.	.	-	-	461 ^r	200	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах
71		.	.	-	-	.	.	457 ^r	200	.	.	-	-	457 ^r	200	
72		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-	-	-	
73		.	.	1	-	.	.	-	-	.	.	-	-	1	-	
74		.	.	3	-	.	.	-	-	.	.	-	-	3	-	
8		.	.	8	9	.	.	-	-	.	.	-	-	8	9	
9		.	.	-	-	.	.	-	180	.	.	-	-	-	180	
10		.	.	48	41	.	.	-	-	.	.	928	1 068	976 ^r	1 109	1967 1968
101-2		.	.	18	17	.	.	-	-	.	.	88	109	106 ^r	126	...
1011	}	-	-
1012		-	-	
1013		-	-	
1014		-	-	
1015	}	-	-
1016		-	-	
1017		-	-	
10171		-	-	
1018	}	-	-
1019		-	-	
1020		-	-	
1021		-	-	
1022	}	-	-
1023		-	-	
103		.	.	-	-	.	.	-	-	.	.	-	-	-	-	-
1041		.	.	5	3	.	.	-	-	.	.	-	-	5	3	...
1042		.	.	25	21	.	.	-	-	.	.	840	950	865	980	...

Таблица 1

HONGRIE

		GAS				GAZ				GAZ									
		Natural Natural Природный		Manufactured Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной						Total Итого	
		1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968					1967	1968
1	16 247 ^т	20 592	988	922	1 287	1 269	4 401	4 427	.	.	1 276	1 389	24 199 ^т	28 599					
2	1 685	1 592	-	-	-	-	-	-	.	.	-	78	1 685	1 670					
3	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	260	25	260	25					
4	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	+18	+38	+18	+38					
41	-	-	-	-	-	-	-	-					
42	-	-	-	-	-	-	-	-					
5	17 932 ^т	22 184	988	922	1 287	1 269	4 401	4 427	.	.	998	1 404	25 606 ^т	30 206					
6	-1 055	-1 228	+1 420	+1 593	-308	-272	-23	-16	-	-	-34	-77	<div style="text-align: center; font-size: 2em;">X</div>		Liquefied petroleum gases distributed in containers				
61	-1 055	-1 228	+1 055	+1 228	-	-	-	-	.	.	-	-							
62	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-							
63	-	-	+308	+272	-308	-272	-	-	.	.	-	-							
64	-	-	+23	+16	-	-	-23	-16	.	.	-	-							
65	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-							
66	-	-	+34	+77	-	-	-	-	.	.	-34	-77	-	-					
7	810 ^т	912	525	447	480	448	2 553	2 646	.	.	40	-	4 408 ^т	4 453	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients				
71	-	-	435	332	480	448	2 553	2 599	.	.	-	-	3 468	3 379					
72	200 ^т	229	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-	200 ^т	229	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах				
73	-	-	90	-	-	-	-	-	.	.	-	-	90	-					
74	610 ^т	683	-	115	-	-	-	47	.	.	40	-	650 ^т	845					
8	201 ^т	216	80	192	-	-	-	-	.	.	9	-	290 ^т	408					
9	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-	-	-	1967	1968			
10	15 866 ^т	19 828	1 803	1 876	499	549	1 825	1 765	.	.	915	1 327	20 908 ^т	25 345	915	1 327			
101-2	15 354 ^т	19 175	581	485	499	502	1 825	1 765	.	.	56	62	18 315 ^т	21 989	56	62			
1011	22	27	3	3	-	-	-	-	.	.	-	8	25	38	-	8			
1012	5 126 ^т	7 402	-	-	130 ^т	197	1 670 ^т	1 608	.	.	-	1	6 926 ^т	9 208	-	1			
1013	12 ^т	25	1	1	2	1	-	-	.	.	9	3	24 ^т	30	9	3			
1014	60 ^т	79	82 ^т	95	-	-	-	-	.	.	4	4	146 ^т	178	4	4			
1015	4	39	12 ^т	10	-	-	-	-	.	.	-	-	16 ^т	49	-	-			
1016	10	13	10	4	-	-	-	-	.	.	-	2	20	15	-	2			
1017	3 000 ^т	3 141	18	23	-	-	155 ^т	157	.	.	-	6	3 173 ^т	3 327	-	6			
10171	2 450	2 600	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-	2 450	2 600	-	-			
1018	1 185 ^т	1 450	90 ^т	78	43	27	-	-	.	.	17	10	1 335 ^т	1 565	17	10			
1019	221 ^т	220	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-	221 ^т	220	-	-			
1020	5 074 ^т	5 946	11	22	324 ^т	277	-	-	.	.	5 ^т	2	5 414 ^т	6 247	5 ^т	2			
1021	2 ^т	131	8 ^т	-	-	-	-	-	.	.	1 ^т	-	11 ^т	131	1 ^т	-			
1022	586 ^т	647	223 ^т	219	-	-	-	-	.	.	6	6	815 ^т	872	6	6			
1023	52 ^т	55	123 ^т	30	-	-	-	-	.	.	14	20	189 ^т	105	14	20			
103	6 ^т	15	14	16	-	-	-	-	.	.	-	1	20 ^т	32	-	1			
1041	150 ^т	183	262	345	-	-	-	-	.	.	-	42	412 ^т	570	-	42			
1042	356	455	946	1 030	-	47	-	-	.	.	859	1 222	2 161	2 754	859	1 222			

Таблица 1

ИРЛАНДИЯ

[illegible]

Таблица 1

ITALIE (a)

(а) Данные выражены в пересчете на теплотворную способность.

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

LUXEMBOURG

LUXEMBOURG

ЛЮКСЕМБУРГ

	GAS				GAZ				ГАЗ							
	Natural Naturel Природный		Manufactured Manufacturé Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной			Total Итого		
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968		1967	1968	
1	12 683	13 112	12 683	13 112	Liquefied petroleum gases distributed in containers	
2	44	57	-	-	.	.	272	287	316	344		
3	-	-	.	.	-	-	-	-		
4	-	-	.	.	-	-	-	-		
41	-	-	.	.	-	-	-	-		
42	-	-	.	.	-	-	-	-		
5	44	57	12 683	13 112	.	.	272	287	12 999	13 456		
6	.	.	+109	+125	-44	-57	-	-	.	.	-65	-68				
61	.	.	-	-	-	-	}	-	-	.	.	-				-
62	.	.	-	-	-	-		-	-	.	.	-				-
63	.	.	+44	+57	-44	-57		-	-	.	.	-			-	
64	.	.	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-				
65	.	.	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-				
66	.	.	+65	+68	-	-	-	-	.	.	-65	-68				
7	.	.	2	2	.	.	8 216 ^(a)	12 954 ^(a)	.	.	-	-	8 218 ^(a)	12 956 ^(a)	Газ de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
71	-	-		
72	-	-		
73	-	-		
74	-	-		
8	.	.	22	13	.	.	-	-	.	.	-	-	22	13	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
9	.	.	-	-	-	-		
10	.	.	85	110	.	.	4 467	158	.	.	207	219	4 759	487	1967 1968	
101-2	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
1011	-	-		
1012	4 357	4	4 357	4		
1013	-	-		
1014	-	-		
1015	-	-		
1016	-	-		
1017	-	-		
10171	-	-		
1018	-	-		
1019	110	154	110	154		
1020	(a)	(a)	(a)	(a)		
1021	-	-		
1022	-	-		
1023	-	-		
103	-	-		
1041	-	-		
1042	.	.	76	99	.	.	-	-	76	99		

(a) Blast furnace gas data of item 1020 are included under item 7.

(a) Pour le gaz de haut fourneau les données de la rubrique 1020 sont incluses dans la rubrique 7.

(a) Данные о доменном газе строки 1020 включены в строку 7.

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

MALTA

MALTE

МАЛЬТА

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого					
	Natural Naturel Природный		Manufactured Manufacturé Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной							
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968				
1	•	•••	18	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	18	•••	Liquefied petroleum gases distributed in containers			
2	•	•••	—	•••	•	•••	•	•••	•	•••	38	•••	38	•••				
3	•	•••	—	•••	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••				
4	•	•••	—	•••	•	•••	•	•••	•	•••	+1	•••	+1	•••				
41	•	•••	—	•••	•	•••	•	•••	•	•••	1	•••	1	•••				
42	•	•••	—	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	—	•••				
5	•	•••	18	•••	•	•••	•	•••	•	•••	37	•••	55	•••	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients			
6	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••						
61	}	•	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••						
62																		
63																		
64	}	•	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••						
65																		
66																		
7	•	•••	0	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	0	•••	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах			
71	}	•	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	—	•••				
72																		
73																		
74																		
8	•	•••	5	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	5	•••				
9	•	•••	—	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	—	•••	1967	1968		
10	•	•••	13	•••	•	•••	•	•••	•	•••	37	•••	50	•••	37	•••		
101-2	•	•••	6	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	6	•••	—	•••		
1011	•	•••	—	•••	}	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	—	•••	}	—	•••
1012	•	•••	—	•••										—	•••			
1013	•	•••	—	•••										—	•••			
1014	•	•••	6	•••										6	•••			
1015	}	•	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••		
1016																		
1017																		
10171																		
1018	}	•	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••		
1019																		
1020																		
1021	}	•	•	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••		
1022																		
1023																		
103	•	•••	—	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••		
1041	•	•••	—	•••	•	•••	•	•••	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••		
1042	•	•••	7	•••	•	•••	•	•••	•	•••	37	•••	44	•••	37	•••		

Table 1

Table 1

Таблица 1

NETHERLANDS

PAYS-BAS

НИДЕРЛАНДЫ

	GAS				GAZ				ГАЗ									
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufacturé Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной						Total Итого	
	1967 ²	1968	1967 ²	1968	1967 ²	1968	1967 ²	1968	1967 ²	1968	1967 ²	1968					1967 ²	1968
1	59 540	119 036	243	28	6 340	5 416	4 177	4 625	2 087	2 206	6 223	6 340	78 610	137 651	Liquefied petroleum gases distributed in containers			
2	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	1 082	1 172	1 088	1 172				
3	9 377	36 554	-	-	-	-	-	-	-	-	3 780	3 585	13 157	40 139				
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
5	50 163	82 482	249	28	6 340	5 416	4 177	4 625	2 087	2 206	3 525	3 927	66 541	98 684				
6	-58	+243	+1 652	+327	-1 318	-289	-25	-6	-217	-262	-34	-13			Liquefied petroleum gases distributed in containers			
61	-58	0	+46	0	+12	-	}	-	-	-	-	-					-	
62	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-						
63	-	-	+1 355	+295	-1 355	-295		-	-	-	-	-						
64	-	-	-	-	+25	+6	-25	-6	-	-	-	-					-	
65	0	+243	+217	+19	-	-	-	-	-217	-262	-	-					-	-
66	0	-	+34	+13	-	-	-	-	-	-	-34	-13	-	-				
7	2 827	3 426	33	0	2 081	1 901	337	379	295	17	3	1	5 576	5 724	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients			
71	511	356	22	-	1 909	1 737	337	379	295	17	-	-	3 074	2 489				
72	77	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	78	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах			
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
74	2 239	2 992	11	0	172	164	-	-	-	-	3	1	2 425	3 157				
8	1 426	889	16	32	36	13	156	118	36	-2	418	376	2 148	1 426	1967 1968			
9																		
10	45 792	78 410	1 852	323	2 905	3 213	3 659	4 122	1 539	1 929	3 070	3 537	58 817	91 534	2 952	3 432		
101-2	25 335	44 227	254	42	2 905	3 213	3 659	4 122	1 539	1 929	542	816	34 234	54 349	528	804		
1011	}																	
1012																		
1013																		
1014																		
1015	}																	
1016																		
1017																		
10171																		
1018	}																	
1019																		
1020																		
1021																		
1022	}																	
1023																		
103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	612	588	612	588	612	588		
1041	3 298	5 645	286	51	-	-	-	-	-	-	498	485	4 032	6 181	489	480		
1042	17 159	28 538	1 312	230	-	-	-	-	-	-	1 419	1 648	19 890	30 416	1 320	1 560		

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

NORWAY

NORVÈGE

НОРВЕГИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого			
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau (n) Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной					
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
1	.	.	126	126	700	730	525	525	827	719	371	305	2 549	2 405		
2	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	264	179	264	179		
4	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
41	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
42	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	.	.	126	126	700	730	525	525	827	719	107	126	2 285	2 226		
6	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<div></div>			
61	}	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
62		.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
63		.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
64	}	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
65		.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
66		.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
7	.	.	4	4	700	730	63	63	827	719	-	-	1 594	1 516	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
71	.	.	-	-	280	303	-	-	827	719	-	-	1 107	1 022		
72	.	.	-	-	-	-	63	63	-	-	-	-	487	494		
73	.	.	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-		
74	.	.	4	4	420	427	-	-	-	-	-	-	-	-	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
8	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	.	.	17	17	-	-	-	-	-	-	-	-	17	17	1967	1968
10	.	.	105	105	-	-	462	462	-	-	107	126	674	693
101-2	.	.	55	55	-	-	-	-	-	-
1011	.	.	-	-	}	-	-	-	-	-
1012	.	.	-	-		-	-	-	-	-
1013	.	.	-	-		-	-	-	-	-
1014	.	.	25	25		-	-	-	-	-
1015	}	.	.	-	-	-	-	-	-	-
1016		.	.	-	-	-	-	-	-	-
1017		.	.	-	-	-	-	-	-	-
10171		.	.	-	-	-	-	-	-	-
1018	.	.	-	-	-	-	-	-	}	-	-
1019	.	.	-	-	-	-	-	-		-	-
1020	.	.	-	-	-	-	462	462		-	-
1021	.	.	-	-	-	-	-	-		-	-
1022	.	.	-	-	}	-	-	-	-	-
1023	.	.	30	30		-	-	-	-	-	-
103	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-
1041	.	.	30	30	}	-	-	-	-	-
1042	.	.	20	20		-	-	-	-	-	-

(a) From electric pig-iron furnaces.

(a) En provenance des fours de fonte électrique.

(a) Из электрических чугуноплавильных печей.

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

POLAND

POLOGNE

ПОЛЬША

	GAS				NAT				PA3							
	Natural Naturel Природный		Manufactured Manufacturié Искусственный		Coke-ovens de Cokeries Кокерный		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной		Total Iтого			
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
1	14 262	21 908	3 767	3 165	25 515	23 722	18 625	18 543	-	-	306	1 001	62 475	68 339	Liquefied petroleum gases distributed in containers	
2	8 701	8 567	13	12	-	-	-	-	-	-	-	-	8 714	8 579		
3	-	-	37	31	15	8	-	-	-	-	52	176	104	215		
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	22 963	30 475	3 743	3 146	25 500	23 714	18 625	18 543	-	-	254	825	71 085	76 703		
6	-617	-470	+1 188	+1 005	+77	+2 118	-617	-2 583	-	-	-31	-70				
61	-617	-470	+429	+388	+188	+82	-	-	-	-	-	-				
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
63	-	-	+728	+547	+728	+547	-	-	-	-	-	-				
64	-	-	-	-	+617	+2 583	-617	-2 583	-	-	-	-				
65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
66	-	-	+31	+70	-	-	-	-	-	-	-31	-70				
7	614	153	405	27	12 791	12 727	9 003	5 613	-	-	-	-	22 813	18 520	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
71	-	-	-	-	11 217	12 177	2 449	5 393	-	-	-	-	13 666	17 570		
72	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1		
73	499	153	371	-	206	175	-	-	-	-	-	-	1 076	328		
74	115	-	34	27	1 368	374	6 554	220	-	-	-	-	8 071	621	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
8	-	551	-	309	-	204	-	-	-	-	-	-	-	1 064		
9	-	583	-	-	-	-	2 307	2 402	-	-	-	-	2 307	2 985		
10	21 732	28 718	4 526	3 815	12 786	12 901	6 698	7 945	-	-	223	755	45 965	54 134	223	1968
101-2	20 078	26 411	516	116	11 297	10 840	6 698	7 945	-	-	79	263	38 668	45 575	79	...
1011	4	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	22	-	-
1012	521	1 184	-	5	1 903	1 882	4 757	5 286	-	-	-	-	7 181	8 357	-	-
1013	50	605	-	1	194	339	-	-	-	-	-	-	244	945	-	-
1014	64	5	38	-	23	-	-	-	-	-	-	-	125	5	-	-
1015	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	16	-	...
1016	-	-	-	-	-	-	-	158	-	-	-	-	-	158	-	-
1017	5 827	8 067	8	-	1 584	1 851	-	-	-	-	-	13	7 419	9 931	-	...
10171	3 400	5 955	-	-	895	637	-	-	-	-	-	-	4 295	6 592	-	-
1018	1 560	2 049	28	25	612	625	-	-	-	-	-	13	2 200	2 712	-	...
1019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1020	9 011	12 385	-	-	5 184	5 021	1 941	2 501	-	-	-	-	16 136	19 907	-	-
1021	297	160	15	12	267	270	-	-	-	-	-	-	579	442	-	-
1022	2 219	1 149	210	73	1 217	317	-	-	-	-	-	-	3 646	1 539	-	-
1023	523	773	217	-	313	535	-	-	-	-	79	233	1 132	1 541	79	...
103	50	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	28	-	-
1041	357	500	414	320	238	400	-	-	-	-	1	-	1 010	1 220	1	-
1042	1 247	1 779	3 596	3 379	1 251	1 661	-	-	-	-	143	492	6 237	7 311	143	...

Table 1

Table 1

Таблица 1

PORTUGAL

PORTUGAL

ПОРТУГАЛИЯ

GAS				GAZ				ГАЗ					
Natural Natural Природный		Manufactured Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтепереработочной		LPG GPL Сжиженный нефтяной		Total Итого	
1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968
1	.	.	402 ^x 422	.	.	598 ^x 554	222 ^x 229	351 ^x 451	1 573 ^x 1 656				
2	1 942 2 180	1 942 2 160				
3	26 10	26 10				
4				
41				
42				
5	.	.	402 ^x 422	.	.	598 ^x 554	222 ^x 229	2 267 ^x 2 601	3 489 ^x 3 806				
6	<div>Liquefied petroleum gases distributed in containers</div>			
51				
52				
53				
54				
55				
7	526 ^x 541	208 ^x 219	20 8	754 ^x 768	<div>Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients</div>			
71	<div>Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах</div>			
72				
73				
74				
8	.	.	7 7	14 ^x 10	.	21 ^x 17			
9	72 ^x 13	.	.	.	72 ^x 13	1967	1968	
10	.	.	395 ^x 415	2 247 2 593	2 643 ^x 3 008		
101	.	.	30 30
1011
1012
1013
1014
1015
1016
1017
10171
1018	.	.	.	3
1019
1020
1021
1022
1023	.	.	30 27
103
1041	.	.	67 70
1042	.	.	298 315

Liquidated petroleum gases
distributed in containers

Gas de pétrole liquéfiés
distribués en récipients

Сжиженный
нефтяной газ,
распределенный
в контейнерах

1967 1968

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

ROMANIA

ROUMANIE

РУМУНИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого			
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufacture Искусственный		Coke-oven do Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной					
	1967	1968 *	1967	1968 *	1967	1968 *	1967	1968 *	1967	1968 *	1967	1968 *	1967	1968 *		
1	194 075	205 305	-	-	2 233	2 280	6 165	6 500	7 420	7 500	1 590	1 750	211 483	223 335	Liquefied petroleum gases distributed in containers	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	1 805	1 685	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1 809	1 685		
4	-	-	-	-	-	-	-	-	+35	-	-4	-	+31	-		
41	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	35	-		
42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-		
5	192 270	203 620	-	-	2 233	2 280	6 165	6 500	7 385	7 500	1 590	1 750	209 643	221 650		
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
62																
63																
64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
65																
66																
7	2 925	3 000	-	-	6	6	605	500	-	-	-	-	3 536	3 506	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
74	2 925	3 000	-	-	6	6	605	500	-	-	-	-	3 536	3 506		
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9																
10	189 345	200 620	-	-	2 227	2 274	5 560	6 000	7 385	7 500	1 590	1 750	206 107	218 144	1 590	...
101-2	156 002	...	-	-	2 227	2 274	5 560	...	7 385	...	136	...	171 310	...	136	...
1011	333	...	-	-	-	...	-	...	-	...	-	...	333	...	-	...
1012	79 719	...	-	-	304	...	1 760	...	-	...	-	...	81 783	...		
1013	688	...	-	-	-	...	-	...	-	...	-	...	688	...		
1014	1 549	...	-	-	-	...	-	...	-	...	-	...	1 549	...		
1015	4 025	...	-	-	-	...	-	...	-	...	-	...	4 025	...	-	...
1016	38 646 ^(a)	...	-	-	-	...	-	...	-	...	-	...	46 031 ^(a)	...		
1017																
10171																
1018	5 221	...	-	-	-	...	-	...	-	...	-	...	5 221	...	-	...
1019	6 319	...	-	-	-	...	-	...	-	...	-	...	6 319	...		
1020	9 080 ^(a)	...	-	-	1 886 ^(b)	...	3 717 ^(b)	...	-	...	-	...	14 683 ^(b)	...		
1021	(b)	...	-	-	(b)	...	(b)	...	-	...	-	...	(b)	...		
1022	5 997	...	-	-	37	...	83	...	-	...	-	...	6 117	...		
1023	4 425	...	-	-	-	...	-	...	-	...	136	...	4 561	...	136	...
103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1041	17 990	...	-	-	-	...	-	...	-	...	-	...	17 990	...	-	...
1042	15 353	...	-	-	-	...	-	...	-	...	1 454	...	16 807	...	1 454	...

(a) Including petroleum industry.

(a) Y compris l'industrie pétrolière.

(a) Включая нефтяную промышленность.

(b) Data of item 1020 include data of item 1021 in 1967.

(b) Les données de la rubrique 1020 comprennent celles de la rubrique 1021 en 1967.

(b) Данные строки 1020 включают данные строки 1021 в 1967 году.

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

SPAIN

ESPAGNE

ИСПАНИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого			
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufacturé Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной					
	1967	1968	1967	1968	1967 ²	1968	1967 ²	1968	1967	1968	1967	1968	1967 ²	1968		
1	29	23	2 172	2 553	5 158	6 479	8 611	7 691	5 295	7 227	5 567	8 070	26 832	32 043		
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 091	4 622	5 091	4 622		
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315	-	315		
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+247	+149	+247	+149		
41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	698	847	698	847	Liquified petroleum gases distributed in containers	
42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	451	698	451	698		
5	29	23	2 172	2 553	5 158	6 479	8 611	7 691	5 295	7 227	10 411	12 228	31 676	36 201		
6	-	-	+25	+28	+708	+597	-715	-603	-	-	-18	-22				
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
63	-	-	+7	+6	-10	-8	+3	+2	-	-	-	-				
64	-	-	-	-	+718	+605	-718	-605	-	-	-	-				
65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
66	-	-	+18	+22	-	-	-	-	-	-	-18	-22				
7	-	-	12	8	2 744	3 635	3 975	4 469	4 372	6 230	71	106	11 174	14 448		
71	-	-	-	-	2 412	2 696	-	-	-	-	-	-	2 412	2 696		
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
74	-	-	12	8	332	939	3 975	4 469	4 372	6 230	71	106	8 762	11 752	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
8	-	-	250	358	-	-	-	-	-	-	-	-	250	358		
8	-	-	-	-	229	339	1 526	1 135	434	431	-5	-25	2 184	1 880		1967
10	29	23	1 935	2 215	2 893	3 102	2 395	1 484	489	566	10 327	12 125	18 068	19 515	10 115	11 771
101-2	29	23	312	355	2 893	3 102	2 395	1 484	489	566	212	354	6 330	5 884	-	-
1011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	143	63	143	-	-
1012	-	-	-	-	44	77	1 046	847	163	185	-	-	1 253	1 109	-	-
1013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1014	-	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-
1015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1016	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
1017	-	-	1	1	515	851	-	-	326	381	-	-	842	1 233	-	-
10171	-	-	-	-	515	851	-	-	326	381	-	-	841	1 233	-	-
1018	-	-	3	2	-	-	-	-	-	-	1	7	4	9	-	-
1019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1020	-	-	2	2	2 334	2 168	1 349	637	-	-	125	178	3 810	2 985	-	-
1021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1022	29	23	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	29	29	-	-
1023	-	-	300	345	-	-	-	-	-	-	23	26	323	371	-	-
103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130	128	130	128	130	128
1041	-	-	139	171	-	-	-	-	-	-	453	512	592	683	453	512
1042	-	-	1 484	1 689	-	-	-	-	-	-	9 532	11 131	11 016	12 820	9 532	11 131

SWEDEN

SUÈDE

ШВЕЦИЯ

GAS						GAZ						ГАЗ																			
Natural Natural Природный			Manufactured Manufacturé Искусственный			Coke-oven de Cokerie Коксовый			Blast furnace de Haut Fourneau Доменный			Refinery de Raffinerie Нефтезаводской			LPG GPL Сжиженный нефтяной			Total Итого													
1967			1968			1967			1968			1967			1968			1967			1968										
1	•		•		1 265		•••		825		•••		3 500		•••		•		•		680		•••		6 270		•••				
2	•		•		—		•••		—		•••		•		•••		•		•		210		•••		210		•••				
3	•		•		—		•••		—		•••		•		•		•		•		10		•••		10		•••				
4	•		•		—		•••		—		•••		•		•		•		•		—		•••		—		•••				
41	•		•		—		•••		—		•••		•		•		•		•		—		•••		—		•••				
42	•		•		—		•••		—		•••		•		•		•		•		—		•••		—		•••				
5	•		•		1 265		•••		825		•••		3 500		•••		•		•		880		•••		6 470		•••				
6	•		•		—		•••		—		•••		•		•		•		•		—		•••		<div></div>						
61	}	•		•		—		•••		—		•••		•		•		•		—		•••									
62																															
63																															
64	}	•		•		—		•••		—		•••		•		•		•		—		•••									
65																															
66																															
7	•		•		100		•••		815		•••		1 950		•••		•		•		20		•••		2 885		•••				
71	•		•		80		•••		165		•••		1 900		•••		•		•		—		•••		2 145		•••				
72	•		•		—		•••		—		•••		—		•••		•		•		—		•••		—		•••				
73	•		•		—		•••		—		•••		—		•••		•		•		—		•••		—		•••				
74	•		•		20		•••		650		•••		50		•••		•		•		20		•••		740		•••				
8	•		•		—		•••		—		•••		—		•••		•		•		—		•••		—		•••				
9	•		•		75		•••		10		•••		—		•••		•		•		—		•••		85		•••				
10	•		•		1 090		•••		—		•••		1 550		•••		•		•		860		•••		3 500		•••				
																											1967		1968		
	•		•		1 090		•••		—		•••		1 550		•••		•		•		860		•••		3 500		•••				
101-2	•		•		795 ^(a)		•••		—		•••		1 550		•••		•		•		680 ^(a)		•••		3 025 ^(a)		•••				
1011	}	•		•		•••		•••		—		•••		•		•		•		•		•••		•••		•••		•••			
1012																															
1013																															
1014																															
1015	}	•		•		•••		•••		—		•••		—		•••		•		•		•		•••		•••		•••			
1016																															
1017																															
10171																															
1018	•		•		•••		•••		—		•••		50		•••		}		•		•		•••		•••		•••				
1019	•		•		•••		•••		—		•••		—		•••																
1020	•		•		•••		•••		—		•••		1 500		•••																
1021	•		•		•••		•••		—		•••		—		•••																
1022	}	•		•		•••		•••		—		•••		—		•••		•		•		•••		•••		•••		•••			
1023																															
103																															
1041	•		•		(a)		•••		—		•••		—		•••		•		•		(a)		•••		(a)		•••				
1042	•		•		295		•••		—		•••		—		•••		•		•		180		•••		475		•••				

(a) Data of item 101-2 include data of item 1041.

(a) Les données de la rubrique 101-2 comprennent celles de la rubrique 1041.

(а) Данные позиции 101-2 включают данные позиции 1041.

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

SWITZERLAND

SUISSE

ШВЕЙЦАРИЯ

		GAS				GAZ				ГАЗ							
		Natural Natural Природный		Manufactured Manufacturé Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной				Total Итого	
		1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968			1967	1968
1	1	.	.	1 544	1 466	53	54	1 597	1 520	Liquefied petroleum gases distributed in containers	
	2	.	.	43	121	-	-	43	121		
	3	.	.	24	17	-	-	24	17		
	4	.	.	-	-	-	-	-	-		
2	41	.	.	-	-	-	-	-	-		
	42	.	.	-	-	-	-	-	-		
	5	.	.	1 563	1 570	53	54	1 616	1 624		
	6	.	.	-	-	-	-				
61	61	}	.	.	-	-	-				-
	62		.	.	-	-	-				-
	63		.	.	-	-	-				-
64	64	}	.	.	-	-	-				-
	65		.	.	-	-	-				-
	66		.	.	-	-	-	-			
7	7	.	.	92	87	92	87		Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients
	71	.	.	82	79	82	79		
	72	.	.	-	-	-	-		
	73	.	.	-	-	-	-		
74	74	.	.	10	8	10	8	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
	8	.	.	108	111	9	108	120		
9	9	.	.	-	-	-	-	-	-		
	10	.	.	1 363	1 372	53	45	1 416	1 417		53
101-2	101-2	.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1011	}	.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1012		.	.	-	-	...	-	...		
	1013		.	.	-	-	...	-	...		
1014	1014	}	.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1015		.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1016		.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1017		.	.	-	-	...	-	...	-	...
10171	10171	}	.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1018		.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1019		.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1020		.	.	-	-	...	-	...	-	...
1021	1021	}	.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1022		.	.	-	-	...	-	...	-	...
	1023		.	.	-	-	...	-	...	-	...
	103	103	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-
1041	1041	.	.	545	-	...	545	...	-	...
	1042	.	.	818	53	...	871	...	53	...
	1043	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

TURKEY

TURQUIE

ТУРЦИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ							
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufacturé Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Домениный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной			Total Итого		
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968		1967	1968	
1	•	•••	898	•••	2 243	•••	2 473	•••	•	•••	1 238	•••	6 852	•••	Liquefied petroleum gases distributed in containers	
2	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	—	•••		
3	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	—	•••		
4	•	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•	•••	+1	•••	+1	•••		
41	•	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•	•••	5	•••	5	•••		
42	•	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•	•••	4	•••	4	•••		
5	•	•••	898	•••	2 243	•••	2 473	•••	•	•••	1 237	•••	6 851	•••		
6	•	•••	—	•••	+823	•••	-823	•••	•	•••	—	•••	<div></div>		Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
61	}	•	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	•••				
62		•	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	•••				
63		•	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	•••				
64		•	•••	—	•••	+823	•••	-823	•	•••	—	•••				•••
65	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••				•••
66	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••				•••
7	•	•••	9	•••	1 145	•••	466	•••	•	•••	151	•••	1 773	•••	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
71	•	•••	•••	•••	1 002	•••	447	•••	•	•••	•••	•••	1 449	•••		
72	•	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•	•••	•••	•••	•••	•••		
73	•	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•	•••	•••	•••	•••	•••		
74	•	•••	•••	•••	143	•••	21	•••	•	•••	•••	•••	164	•••		
8	•	•••	74	•••	446	•••	385	•••	•	•••	•••	•••	905	•••	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
9	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••	•	•••	•••	•••	•••	•••		
10	•	•••	815	•••	1 475	•••	797	•••	•	•••	1 086	•••	4 173	•••	1967	1968
															•••	•••
101-2	•	•••	400	•••	1 475	•••	797	•••	•	•••	30	•••	2 702	•••	•••	•••
1011	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	•••	•••	—	•••
1012	•	•••	•••	•••	194	•••	242	•••	•	•••	—	•••	•••	•••	—	•••
1013	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	•••	•••	—	•••
1014	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	3	•••	•••	•••	•••	•••
1015	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	1	•••	•••	•••	•••	•••
1016	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	•••	•••	—	•••
1017	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	2	•••	•••	•••	•••	•••
10171	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	•••	•••	—	•••
1018	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	13	•••	•••	•••	•••	•••
1019	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	•••	•••	—	•••
1020	•	•••	•••	•••	1 281	•••	555	•••	•	•••	—	•••	•••	•••	—	•••
1021	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	5	•••	•••	•••	•••	•••
1022	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	•••	•••	—	•••
1023	•	•••	•••	•••	—	•••	—	•••	•	•••	6	•••	•••	•••	•••	•••
103	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••	•	•••	—	•••	—	•••	—	•••
1041	•	•••	22	•••	—	•••	—	•••	•	•••	45	•••	67	•••	•••	•••
1042	•	•••	393	•••	—	•••	—	•••	•	•••	1 011	•••	1 404	•••	•••	•••

Table 1

Table 1

Таблица 1

USSR

URSS

СССР

GAS														GAZ				ГАЗ					
Natural Природный				Manufactured Искусственный		Coke-oven до Cokerin Коксовый		Blast furnace до Haut Fourneau Доменный		Refinery до Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной		Total Итого									
1967		1968		1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968								
1	672 323	1 789 222	6 318	6 574	129 457	129 576	162 846	164 723	75 149	77 936	43 692	50 500	2 089 785	2 218 531	Liquefied petroleum gases distributed in containers								
2	2 271	16 464	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 271	16 464									
3	14 165	18 967	-	-	-	-	-	-	-	-	540	744	14 705	19 711									
4	+16 159	+12 264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+16 159	+12 264									
41	34 479	41 212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34 479	41 212									
42	18 320	28 948	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18 320	28 948									
5	1 644 270	1 774 455	6 318	6 574	129 457	129 576	162 846	164 723	75 149	77 936	43 152	49 756	2 061 192	2 203 020	X								
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Liquefied petroleum gases distributed in containers								
66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
7	44 589	51 944	159	146	45 099	44 739	9 381	10 829	71 549	70 897	-	-	170 777	178 555		Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients							
71	44 589	21 094	159	-	37 884	37 700	(a)	(a)	71 549	70 897	-	-	154 181	129 691									
72	-	30 850	-	146	-	-	(a)	(a)	-	-	-	-	-	30 996									
73	-	-	-	-	1 078	1 073	9 381	10 829	-	-	-	-	10 459	11 902									
74	-	-	-	-	6 137	5 966	(a)	(a)	-	-	-	-	6 137	5 966	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах								
8	36 770	41 236	123	111	-	-	-	-	-	-	-	-	36 893	41 347									
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
10	1 562 911	1 681 275	6 036	6 317	84 358	84 837	153 465	153 894	3 600	7 039	43 152	49 756	1 853 522	1 983 118		1967	1968						
101	1 358 960	1 466 113	5 061	5 994	84 296	84 746	153 465	153 894	3 600	7 039	30 048	32 944	1 635 450	1 750 730							
1011	2 649	4 468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 649	4 468	-	-							
1012	461 309	476 263	2 376	2 525	2 810	2 596	745	760	-	950	-	-	467 240	483 094	-	-							
1013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
1014	51 673	61 765	450	453	-	-	-	-	-	-	-	-	52 123	62 218	-	-							
1015	17 864	22 858	429	418	-	-	-	-	-	-	-	-	18 293	23 276	-	-							
1016	12 406	14 930	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12 406	14 930	-	-							
1017	96 342	94 502	153	154	10 315	11 430	-	-	3 600	6 089	26 376	30 736	136 786	142 911							
10171	-	-	30 736							
1018	85 103	96 133	278	307	450	396	122	150	-	-	-	-	85 953	96 986	-	-							
1019	87 775	95 268	-	-	-	-	(a)	(a)	-	-	-	-	87 775	95 268	-	-							
1020	250 457	278 104	55	61	69 797	69 444	151 457	151 744	-	-	-	-	471 766	499 353	-	-							
1021	17 063	22 134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17 063	22 134	-	-							
1022	157 535	175 684	642	629	-	-	-	-	-	-	-	-	158 177	176 313	-	-							
1023	118 784	124 004	698	1 447	924	880	1 141	1 240	-	-	3 672	2 208	125 219	129 779							
103	6 675	6 333	-	-	-	-	-	-	-	-	168	240	6 843	6 573							
1041	138 292	142 392	648	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138 940	142 392	-	-							
1042	58 984	66 437	307	323	62	91	-	-	-	-	12 936	16 572	72 289	83 423							

(a) Data on own consumption (item 71, 72 and 74) and consumption at steel power plants are included under item 1020.

(a) Les données relatives à l'auto-consommation (rubriques 71, 72 et 74) et la consommation de gaz dans les centrales sidérurgiques sont incluses sous la rubrique 1020.

(a) Данные о собственном потреблении (строки 71, 72 и 74) и потреблении на электростанциях металлургических заводов включены в строку 1020.

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

BYELORUSSIAN S.S.R.

R.S.S. de BIÉLORUSSIE

БЕЛОРУССКАЯ ССР

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого		
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной				
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968			
1	-	-	210	-	210	-	
2	21 506	23 472	638	785	22 144	24 257	
3	-	-	201	-	201	-	
4	-	-	42	-	42	-	
41	-	-	
42	-	-	
5	21 506	23 472	645	785	22 151	24 257	
6	-	-	-	-			Liquefied petroleum gases distributed in containers
61	}	-	-	-			
62															
63															
64	}	-	-	-			
65															
66															
7	-	-	-	-	-	-	Газ de pétrole liquéfiés distribués en récipients
71	}	-	-	-	-	-	
72															
73															
74															
8	538	528	5	3	543	531	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах
9	-	-	-	-	-	-	
10	20 968	22 944	640	782	21 608	23 726	1967 1968
													
101-2	18 937	20 560	23	28	18 960	20 588	...
1011	76	128	1	1	77	129	...
1012	8 542	8 816	2	2	8 544	8 818	...
1013	-	-	-	-	-	-	-
1014	1 401	1 552	2	3	1 403	1 555	...
1015	495	648	-	-	495	648	-
1016	334	344	-	-	334	344	-
1017	1 728	1 840	-	-	1 728	1 840	-
10171	1 407	1 454	-	-	1 407	1 454	-
1018	2 373	2 976	4	4	2 377	2 980	...
1019	1 087	1 104	-	-	1 087	1 104	-
1020	-	-	-	-	-	-	-
1021	-	-	-	-	-	-	-
1022	2 650	2 824	3	3	2 653	2 827	...
1023	251	328	11	15	262	343	...
103	-	-	-	-	-	-	-
1041	52	64	-	-	52	64	-
1042	1 979	2 320	617	754	2 596	3 074	...

Table 1

Таблица 1

Таблица 1

UKRAINIAN S.S.R.

R.S.S. d'UKRAINE

УКРАИНСКАЯ ССР

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого			
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной					
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
1	415 928	448 846	.	.	59 974	60 239	77 231	81 547	3 521	4 037	1 183	1 606	557 837	596 274	Liquified petroleum gases distributed in containers	
2	107 572	114 336	.	.	-	-	-	-	-	-	649	654	108 221	114 990		
3	174 974	189 203	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	174 974	189 203		
4	+674	+664	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	+674	+664		
41	1 248	1 426	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	1 248	1 426		
42	574	762	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	574	762		
5	347 852	373 315	.	.	59 974	60 239	77 231	81 547	3 521	4 037	1 832	2 260	490 410	521 398	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients	
6	-	-	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-				
61	}	-	.	.	-	-	-	-	-	-	-					
62																
63																
64	}	-	.	.	-	-	-	-	-	-	-					
65																
66																
7	5 648	6 206	.	.	22 160	22 431	77 231	81 547	3 521	4 037	-	-	108 560	114 221	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах	
71	-	-	.	.	20 814	17 949	-	75 116	3 331	4 037	-	-	24 145	97 102		
72	-	-	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
73	4 099	3 860	.	.	582	447	-	6 431	190	-	-	-	4 871	10 738		
74	1 549	2 346	.	.	764	4 035	77 231	-	-	-	-	-	79 544	6 381		
8	5 276	5 047	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	5 276	5 047		
9	-	-	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1967	1968
10	336 928	362 062	.	.	37 814	37 808	-	-	-	-	1 832	2 260	376 574	402 130
101-2	300 637	320 910	.	.	37 814	37 808	273	130	338 724	358 848
1011	496	673	.	.	-	-	-	-	496	673	}	-
1012	80 002	83 543	.	.	-	-	-	-	80 002	83 543		
1013	4 843	6 286	.	.	-	-	-	-	4 843	6 286		
1014	13 298	14 458	.	.	-	-	-	-	13 298	14 458		
1015	2 922	3 108	.	.	-	-	-	-	2 922	3 108	}	-
1016	2 692	2 753	.	.	-	-	-	-	2 692	2 753		
1017	29 270	32 387	.	.	7 893	9 235	-	-	37 163	41 622		
10171	12 040	13 316	.	.	7 893	9 235	-	-	19 933	22 551		
1018	17 335	19 319	.	.	-	-	-	-	17 335	19 319	}	-
1019	18 070	19 319	.	.	-	-	-	-	18 070	19 319		
1020	86 899	92 742	.	.	29 921	21 631	-	-	116 820	114 373		
1021	3 152	3 444	.	.	-	-	-	-	3 152	3 444	-	-
1022	31 688	32 750	.	.	-	-	-	-	31 688	32 750	-	-
1023	9 970	10 128	.	.	-	6 942	273	130	10 243	17 200
103	168	142	.	.	-	-	-	-	168	142	-	-
1041	-	-	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-
1042	36 123	41 010	.	.	.	-	1 559	2 130	37 682	43 140

Liquefied petroleum gases
distributed in containers

Gaz de pétrole liquéfiés
distribués en récipients

Сжиженный
нефтяной газ,
распределенный
в контейнерах

Table 1

Table 1

Таблица 1

UNITED KINGDOM

ROYAUME-UNI

СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО

	GAS						GAZ						ГАЗ				
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной		Total Итого				
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967 ²	1968	1967 ²	1968	1967 ²	1968			
1	5 796	20 437	67 813	70 938	33 541	34 776	28 980	31 248	27 896	28 149	13 230	12 147	177 256	197 695	Liquefied petroleum gases distributed in containers		
2	7 686	9 979	-	-	-	-	-	-	-	-	3 780	2 646	11 466	12 625			
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	302	554	302	554			
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5	13 482	30 416	67 813	70 938	33 541	34 776	28 980	31 248	27 896	28 149	16 708	14 239	188 420	209 766			
6	-12 348	-26 989	+42 512	+52 820	-6 400	-5 721	-3 604	-3 553	-8 467	-7 384	-11 693	-9 173					
61	-12 348	-26 989	+12 348	+26 989	-	-	}	-	-	-	-	-					
62	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-					
63	-	-	+10 004	+9 274	-10 004	-9 274		-	-	-	-	-					
64	-	-	-	-	+3 604	+3 553		-3 604	-3 553	-	-	-			-		
65	-	-	+8 467	+7 384	-	-	-	-	-8 467	-7 384	-	-			-	-	
66	-	-	+11 693	+9 173	-	-	-	-	-	-	-11 693	-9 173	-	-			
7	454	378	504	605	15 145	16 279	10 962	11 894	16 682	19 480	328	403	44 075	49 039	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients		
71	454	378	-	-	14 666	15 649	-	-	16 682	19 480	328	403	32 130	35 910			
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
74	-	-	504	605	479	630	10 962	11 894	-	-	-	-	11 945	13 129			
8	}	-	11 718	15 019	277	529	-	-	-	-	25	25	12 020	15 573	1967	1968	
9																	
10	680	3 049	98 103	108 134	11 719	12 247	14 414	15 801	2 747	1 285	4 662	4 638	132 325	145 154	
101-2	655	2 268	22 579	22 529	11 719	12 247	14 414	15 801	2 747	1 285	3 881	3 830	55 995	57 960	
1011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	}	-	-
1012	50	227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	227			
1013	605	756	-	-	101	76	-	-	-	-	-	-	706	834			
1014	-	-	1 865	1 890	-	-	-	-	-	-	-	-	1 865	1 890			
1015	-	-	630	706	-	-	-	-	-	-	-	-	630	706	-	-	
1016	-	-	378	428	-	-	-	-	-	-	-	-	378	428	-	-	
1017	-	50	958	1 008	328	277	-	-	2 747	1 285	3 654	3 603	7 687	6 223	
10171	-	-	-	-	-	-	-	-	2 747	1 285	227	101	2 974	1 386	
1018	-	50	2 596	2 596	151	151	-	-	-	-	-	-	2 747	2 797	-	-	
1019	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1020	-	681	3 326	2 848	10 963	11 592	14 414	15 801	-	-	227	227	28 930	31 149	
1021	-	-	1 586	1 764	-	-	-	-	-	-	-	-	1 586	1 764	}	-	-
1022	-	378	10 534	10 508	176	151	-	-	-	-	-	-	10 710	11 037			
1023	-	126	706	781	-	-	-	-	-	-	-	-	706	907			
103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
1041	-	76	15 095	16 279	-	-	-	-	-	-	-	-	15 095	16 355	-	-	
1042	25	705	60 429	69 326	-	-	-	-	-	-	781	808	61 235	70 839	

Table 1

Table 1

Таблица 1

WESTERN GERMANY †

ALLEMAGNE OCCIDENTALE †

ЗАПАДНАЯ ГЕРМАНИЯ †

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого		
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной				
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	
1	39 500	59 088	11 178	10 439	72 049	74 255	55 070	58 295	41 972	47 549	22 360	23 121	242 129	272 747	
2	2 941	13 051	85	166	-	-	-	-	-	-	998	1 389	4 024	14 606	
3	-	-	786	892	-	-	-	-	-	-	3 324	3 810	4 110	4 702	
4	-	+17	+5	+459	-	-	-	-	+84	-	+172	+95	+261	+571	
41	-	17	5	459	-	-	-	-	84	-	172	95	261	571	
42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	42 441	72 122	10 472	9 254	72 049	74 255	55 070	58 295	41 888	47 549	19 862	20 605	241 782	282 080	
6	-31 831	-6 573	+74 196	+49 788	-22 691	-21 170	-5 430	-6 904	-8 948	-10 115	-5 296	-5 026			
61	-31 831	-6 573	+29 255	+3 735	+2 370	+2 598	-	-	+206	+240	-	-			
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
63	-	-	+31 053	+31 306	-31 053	-31 306	-	-	-	-	-	-			
64	-	-	-	-	+5 430	+6 904	-5 430	-6 904	-	-	-	-			
65	-	-	+10 674	+11 636	+15	+159	-	-	-10 689	-11 795	-	-			
66	-	-	+3 214	+3 111	+547	+475	-	-	+1 535	+1 440	-5 296	-5 026			
7	1 150	1 656	3 696	3 568	30 189	31 232	-	-	45	240	1 780	1 879	36 860	38 575	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients
71	1 150	1 333	2 900	3 568	30 131	31 232	-	-	45	-	1 707	1 879	35 933	38 012	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
73	-	-	558	-	-	-	-	-	-	-	-	-	558	-	
74	-	323	238	-	58	-	-	-	-	240	73	-	369	563	
8	-	1 594	1 963	3 068	-	361	5 074	5 396	-	338	-	26	7 037	10 783	1967 1968
9	-	51	-	-548	-	-	-	-	-30	-	-	-	-30	-497	
10	9 460	62 248	79 009	52 954	19 169	21 492	44 566	45 995	32 925	36 856	12 786	13 674	197 915	233 219	12 786 13 674
1012	9 460	57 000	50 027	25 149	19 169	21 492	44 566	45 995	32 925	36 856	9 518	9 933	165 665	196 425
1011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
1012	1 974	12 292	7 082	-	3 345	4 375	1 449	8 652	1 023	1 487	-	8	14 873	26 814	- ...
1013	-	-	-	-	2 125	-	-	-	-	-	-	-	2 125	-	- -
1014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
1015	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
1016	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
1017	2 988	9 987	4 704	2 286	2 352	1 533	-	-	10 483	11 106	5 995	5 821	26 522	30 733
10171	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
1018	-	2 479	5 771	3 841	-	-	-	-	-	-	1 183	499	6 954	6 819
1019	-	-	-	-	101	-	-	-	-	-	-	-	101	-	- -
1020	3 569	23 714	14 716	13 901	10 827	12 844	41 711	36 013	-	-	710	752	71 533	87 224
1021	-	965	1 737	1 198	-	106	-	-	-	-	-	-	1 737	2 269	- -
1022	-	-	9 850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 850	-	- -
1023	929	7 563	6 167	3 923	419	2 634	1 406	1 330	21 419	24 263	1 630	2 853	31 971	42 566
103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
1041	-	2 113	8 394	7 318	-	-	-	-	-	-	-	-	8 394	9 431	- -
1042	-	3 135	20 588	20 487	-	-	-	-	-	-	3 268	3 741	23 856	27 363

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

YUGOSLAVIA

YUGOSLAVIE

ЮГОСЛАВИЯ

	GAS				GAZ				ГАЗ						
	Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven Доменный		Blast furnace Доменный		Refinery Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной		Total Итого		
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	
1	4 520	5 665	2 020	1 595	2 150	2 134	3 516	3 343	530	1 030	720 ^(a)	760 ^(a)	13 456 ^(a)	14 527 ^(a)	Liquefied petroleum gases distributed in containers
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	7	12	7	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133	31	133	31	
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...	
41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...	
42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...	
5	4 520	5 665	2 020	1 595	2 150	2 134	3 516	3 343	530	1 030	599 ^(a)	736 ^(a)	13 335 ^(a)	14 503 ^(a)	
6	- 545	- 624	+ 256	+ 440	-	-	-	-	- 376	- 576	+ 665 ^(a)	+ 760 ^(a)			
61	- 545	- 624	+ 201	+ 250	-	-	-	-	-	-	+ 344	+ 374			
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
65	-	-	-	+ 111	-	-	-	-	- 376	- 576	+ 376	+ 465			
66	-	-	+ 55	+ 79	-	-	-	-	-	-	- 55	- 79			
7	450	550	1 730	1 420	1 550	1 648	2 100	2 770	154	454	-	-	5 984	6 842	Gaz de pétrole liquéfiés distribués en récipients
71	69	110	1 730	...	1 136	1 216	-	...	154	454	-	-	3 089	...	
72	-	...	-	...	-	-	-	...	-	-	-	-	-	...	
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
74	381	440	-	...	414	432	2 100	...	-	-	-	-	2 895	...	Сжиженный нефтяной газ, распределенный в контейнерах
8	-	-	250	257	138	77	712	556	-	-	-	-	1 100	890	
9	45	30	30	24	30	-	22	-	-	-	-	-	127	54	
10	3 480	4 461	266	334	432	409	682	17	-	-	599	736	5 459	5 957	1967 1968
101-2	2 772 ^T	3 746	90	93	432	409	682	17	.	.	296	396	4 272 ^T	4 661	...
1011	115	125	-	-	-	-	-	-	.	.	14	25	129	150	...
1012	208	295	-	-	-	-	682	17	.	.	-	-	890 ^T	312	-
1013	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	4	4	4	4	...
1014	115	125	-	-	-	-	-	-	.	.	46	54	161	179	...
1015	22	31	-	-	-	-	-	-	.	.	8	10	30	41	...
1016	16	23	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-	16	23	-
1017	1 320	2 153	-	-	432	409	-	-	.	.	102	45	1 854	2 607	...
10171	1 158	1 983	-	-	403	409	-	-	.	.	102	45	1 663	2 437	...
1018	387	402	-	-	-	-	-	-	.	.	47	55	434	457	...
1019	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	-	-	-	-	-
1020	520	520	-	-	-	-	-	-	.	.	10	115	530	635	...
1021	-	-	-	-	-	-	.	.	4	15	4	15	...
1022	52	51	-	-	-	-	-	-	.	.	25	33	77	84	...
1023	17	21	90	93	-	-	-	-	.	.	36	40	143	154	...
103	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	-	7	-	7	-
1041	133 ^T	135	5	37	-	-	-	-	.	.	65	78	203 ^T	250	...
1042	575	580	171	204	-	-	-	-	.	.	238	255	984	1 039	...

(a) Balance of exchanges of LPG included under production.

(a) Solde des échanges des GPL inclus dans la production.

(a) Баланс обмена сжиженного газа включен в показатель производства.

Table 1

Tableau 1

Таблица 1

UNITED STATES

ÉTATS-UNIS

СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

	GAS				GAZ				ГАЗ				Total Итого	
	Natural Natural Природный		Manufactured Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Доменный		Refinery de Raffinerie Нефтезаводской		LPG GPL Сжиженный нефтяной			
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
1	5 061 906	...	2 852	...	132 967	...	98 896	...	-	...	112 718	...	5 409 339	...
2	146 735	...	-	...	-	...	-	...	-	...	9 991	...	156 726	...
3	21 225	...	-	...	-	...	-	...	-	...	9 379	...	30 604	...
4	+48 067	...	-	...	-	...	-	...	-	...	+25 790	...	+73 857	...
41	342 598	...	-	...	-	...	-	...	-	...	25 790	...	368 388 ^(a)	...
42	294 531	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	294 531	...
5	5 139 349	...	2 852	...	132 967	...	98 896	...	-	...	87 540	...	5 461 604	...
6	-321 538	...	+2 091	...	-2 091	...	-	...	-	...	+321 538	...	<div></div>	Liquefied petroleum gases distributed in containers
61	-321 538	...	-	...	-	...	-	...	-	...	+321 538	...		
62	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
63	-	...	+2 091	...	-2 091	...	-	...	-	...	-	...		
64	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...		
65														
66														
7	665 146	...	370	...	116 630	...	-	...	-	...	-	...	782 146	...
71	296 724	...	370	...	47 367	...	-	...	-	...	-	...	344 461	...
72	149 732	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	149 732	...
73	218 690	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	218 690	...
74	-	...	-	...	69 263	...	-	...	-	...	-	...	69 263	...
8	77 035	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	77 035	...
9	-	...	612	...	1 602	...	-	...	-	...	1 867	...	4 081	...
10	4 075 630	...	3 961	...	12 644	...	98 896	...	-	...	407 211	...	4 598 342	...
101-2	2 444 437	...	879	...	12 644	...	-	...	-	...	229 746	...	2 786 602	...
1011	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1012	713 421	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	713 421	...
1013	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1014	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1015	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	18 200 ^(a)	...	18 200 ^(a)	...
1016	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1017	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	120 703 ^(b)	...	120 703 ^(b)	...
10171	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1018	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1019	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1020	134 684	...	-	...	-	...	98 896	...	-	...	336	...	233 916	...
1021	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1022	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...
1023	1 596 332	...	879	...	12 644	...	-	...	-	...	90 507 ^(c)	...	1 700 362 ^(c)	...
103	-	...	-	...	-	...	-	...	-	...	27 730	...	27 730	...
1041	509 458	...	746	...	-	...	-	...	-	...	-	...	510 204	...
1042	1 121 735	...	2 336	...	-	...	-	...	-	...	149 735	...	1 273 806	...

(a) For synthetic rubber production.

(b) Including 34 231 Total of ethane in 1967.

(c) Including 69 382 Total for gasoline blending in 1967. Included also is LPG used in agriculture.

(a) Utilisés pour la production de caoutchouc synthétique.

(b) Y compris 34 231 Total de gaz éthane en 1967.

(c) Y compris 69 382 Total pour le mélange d'essence en 1967. Y compris également des GPL utilisés en agriculture.

(a) Для синтетических резиновых изделий.

(b) Включая 34231 Тонал из этана в 1967 году.

(c) Включая 69382 Тонна для сжижения газа в 1967 году. Включен также сжиженный нефтяной газ, используемый в сельском хозяйстве.

1. PRODUCTION, IMPORTS,
EXPORTS AND CONSUMPTION OF GAS

1. PRODUCTION, IMPORTATIONS,
EXPORTATIONS ET CONSOMMATION DE GAZ

1. ПРОИЗВОДСТВО, ИМПОРТ, ЭКСПОРТ И
ПОТРЕБЛЕНИЕ ГАЗА

Unit of measurement: Tcal

Unité: Tcal

Единица измерения: Ткал (теракалории)

1	PRODUCTION	PRODUCTION	ПРОИЗВОДСТВО
2	IMPORTS	IMPORTATIONS	ИМПОРТ
3	EXPORTS	EXPORTATIONS	ЭКСПОРТ
4	CHANGES IN STOCKS	VARIATIONS DES STOCKS	ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАПАСАХ
41	Put to stock	Mis en stock	Помещено в газохранилища
42	Withdrawn from stock	Repris des stocks	Расходование запасов из газохранилищ
5	GROSS INLAND AVAILABILITIES (1+2-3-4)	DISPONIBILITÉS INTÉRIEURES BRUTES (1+2-3-4)	ОБЩЕЕ НАЛИЧИЕ-БРУТТО (1+2-3-4)
6	BALANCE OF EXCHANGES	SOLDE DES ÉCHANGES	БАЛАНС ОБМЕНА
61	Exchanges of: Natural gas	Echanges de: Gaz naturel	Обмен: Природного газа
62	Manufactured gas	Gaz manufacturé	Искусственного газа
63	Coke-oven gas	Gaz de cokerie	Коксового газа
64	Blast furnace	Gaz de haut fourneau	Доменного газа
65	Refinery gas	Gaz de raffinerie	Нефтезаводского газа
66	Liquefied petroleum gases (LPG)	Gaz de pétrole liquéfiés (GPL)	Сжиженного нефтяного газа
7	OWN CONSUMPTION BY PRODUCERS OF GAS — Total	AUTO-CONSOMMATION DE GAZ — Total	СВОБСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯМИ, ПРОИЗВОДИЩИМИ ГАЗ—Всего
71	For heating of ovens and stills	Pour le chauffage des fours et cuvettes	Для нагревания печей и труб- чатых перегонных кубов
72	For operation of compressors for transport and distribution of gas	Pour le fonctionnement des compresseurs destinés au transport et à la distribution de gaz	Использовано компрессорами для транспортировки и распределения газа
73	Transformation losses	Pertes à la transformation	Потери при обработке
74	Other own consumption	Autres auto-consommations	Прочее собственное потребление
8	LOSSES IN TRANSPORT AND DISTRIBUTION	Pertes en cours de transport et de distribution	ПОТЕРИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ И РАСПРЕДЕЛЕНИИ
9	GAS UNACCOUNTED FOR (STATISTICAL DIFFERENCES)	GAZ NON COMPTABILISÉ (DIFFÉRENCES STATISTIQUES)	ГАЗ, НЕ ОХВАЧЕННЫЙ УЧЕТОМ (РАЗНИЦА В СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ)
10	NET INLAND AVAILABILITIES (5-6-7-8-9)	DISPONIBILITÉS INTÉRIEURES NETTES (5-6-7-8-9)	ОБЩЕЕ НАЛИЧИЕ ГАЗА В СТРАНЕ НЕТТО (5+6-7-8-9)
DISTRIBUTION OF NET INLAND AVAILABILITIES OF GASES, BY TYPE OF CONSUMER		DISTRIBUTION DES DISPONIBILITÉS INTÉRIEURES NETTES DE GAZ, PAR CATÉGORIE DE CONSOMMATEUR	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ НАЛИЧНОГО КОЛИЧЕСТВА ГАЗА (НЕТТО) ПО ВИДАМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
101-2	Total	Total	Итого
1011	Agriculture, forestry, hunting, and fishing	Agriculture, sylviculture, chasse et pêche	Сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота и рыболовство
1012	Electricity and steam	Electricité et vapeur	Электроэнергия и пар
1013	Mining and quarrying	Industries extractives	Горнодобывающая промышленность
1014	Food, beverage and tobacco industries	Industries de denrées alimentaires, des boissons et du tabac	Пищевая промышленность, производство напитков и табака
1015	Manufacture of textiles, leather and rubber products and wearing apparel	Industries des textiles, du cuir, du caoutchouc et des vêtements	Текстильная промышленность, производство обуви, одежды и резиновых изделий
1016	Manufacture of wood, paper and paper products	Industries du bois, du papier et des articles en papier	Деревообрабатывающая промышленность, производство бумаги и бумажных изделий
1017	Manufacture of chemicals and chemical products	Industries chimiques et dérivés	Химическая промышленность и производ- ство химических продуктов
10171	of which: Used for non-energy purposes	dont: Utilisés à des fins non- énergétiques	В том числе: используемой для неэнергетических целей
1018	Manufacture of glass, pottery, china and building materials, excluding cement	Industries du verre, de la céramique et des matériaux de construction non compris l'industrie du ciment	Производство стекла, керамики и строительных материалов, за исключением цемента
1019	Manufacture of cement	Industrie du ciment	Производство цемента
1020	Iron and steel basic industries	Sidérurgie-métallurgie du fer et de l'acier	Черная металлургия
1021	Non-ferrous metal basic industries	Industries des métaux non ferreux	Цветная металлургия
1022	Manufacture of mechanical and electrical equipment	Constructions mécaniques et électriques	Машиностроение и электромашиностроение
1023	Other industries and construction	Autres industries, et industrie du bâtiment et des travaux publics	Прочие отрасли промышленности и строительства
103	TRANSPORT	TRANSPORT	ТРАНСПОРТ
1041	Commerce, handicraft, services, including public lighting	Commerce, artisanat et services, y compris l'éclairage public	Торговля, услуги, ремесленное производство, включая освещение улиц и дорог
1042	Households	Usages domestiques	Бытовой сектор

2. IMPORTS OF GAS, BY COUNTRY

2. IMPORTATIONS DE GAZ, PAR PAYS

2. ИМПОРТ ГАЗА ПО СТРАНАМ

Total		Total										Total (геккаджории)			
Imports from		G A S				G A Z				G A Z				Importations en provenance de	Импорт из
		Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven do Cokerie Коксовый		L P G G P L Сжиженный нефтяной		Total Итого					
		1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968				
AUSTRIA AUTRICHE АВСТРИЯ															
TOTAL	-	2 403	10	11	-	-	180	163	190	2 577	TOTAL	ВСЕГО			
Czechoslovakia	-	1 191	-	-	-	-	24	26	24	1 217	Tchécoslovaquie	Чехословакия			
Eastern Germany	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	Allemagne orientale	Восточной Германии			
France	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	France	Франция			
Italy	-	-	-	-	-	-	22	-	22	-	Italie	Италия			
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9	Suisse	Швейцария			
USSR	-	1 212	-	-	-	-	-	-	-	1 212	URSS	СССР			
Western Germany	-	-	10	11	-	-	66	72	76	83	Allemagne occidentale	Западной Германии			
Yugoslavia	-	-	-	-	-	-	63	54	63	54	Yougoslavie	Югославия			
BELGIUM BELGIQUE БЕЛЬГИЯ															
TOTAL	4 228	11 198	10	-	-	-	2 393	2 346	6 631	13 544	TOTAL	ВСЕГО			
France	-	-	-	-	-	-	189	107	189	107	France	Франция			
Netherlands	4 228	11 198	-	-	-	-	1 742	1 825	5 970	13 023	Pays-Bas	Нидерландов			
Western Germany	-	-	10	-	-	-	403	320	413	320	Allemagne occidentale	Западной Германии			
Others	-	-	-	-	-	-	59	94	59	94	Autres	Прочих стран			
CYPRUS CHYPRE КИПР															
TOTAL	-	-	-	-	-	-	164	226	164	226	TOTAL	ВСЕГО			
France	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	France	Франция			
Italy	-	-	-	-	-	-	162	221	162	221	Italie	Италия			
Tunisia	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	Tunisie	Тунис			
CZECHOSLOVAKIA TCHECOSLOVAQUIE ЧЕХОСЛОВАКИЯ															
TOTAL	2 427	4 690	42	63	-	-	-	-	2 469	4 753	TOTAL	ВСЕГО			
Eastern Germany	-	-	42	63	-	-	-	-	42	63	Allemagne orientale	Восточной Германии			
USSR	2 427	4 690	-	-	-	-	-	-	2 427	4 690	URSS	СССР			
DENMARK DANEMARK ДАНИЯ															
TOTAL	-	...	-	...	-	...	1 167	...	1 167	...	TOTAL	ВСЕГО			
Czechoslovakia	-	...	-	...	-	...	36	...	36	...	Tchécoslovaquie	Чехословакия			
Netherlands	-	...	-	...	-	...	226	...	226	...	Pays-Bas	Нидерландов			
Norway	-	...	-	...	-	...	24	...	24	...	Norvège	Норвегия			
Poland	-	...	-	...	-	...	36	...	36	...	Pologne	Польша			
Western Germany	-	...	-	...	-	...	845	...	845	...	Allemagne occidentale	Западной Германии			
EASTERN GERMANY ALLEMAGNE ORIENTALE ВОСТОЧНАЯ ГЕРМАНИЯ															
TOTAL	-	...	-	...	131	...	-	...	131	...	TOTAL	ВСЕГО			
Western Germany	-	...	-	...	131	...	-	...	131	...	Allemagne occidentale	Западной Германии			
FINLAND FINLANDE ФИНЛЯДИЯ															
TOTAL	-	-	-	-	-	-	66	104	66	104	TOTAL	ВСЕГО			
Denmark	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	Danemark	Дания			
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	59	-	59	Pays-Bas	Нидерландов			
Norway	-	-	-	-	-	-	64	12	64	12	Norvège	Норвегия			
USSR	-	-	-	-	-	-	2	15	2	15	URSS	СССР			
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12	Royaume-Uni	Соединенного Королевства			
FRANCE FRANCE ФРАНЦИЯ															
TOTAL	6 843	16 614*	984	581*	-	-	952	1 237	8 779	18 432	TOTAL	ВСЕГО			
Algeria	4 565	...	-	...	-	-	-	...	4 565	...	Algérie	Алжир			
Netherlands	2 278	...	-	...	-	-	-	...	2 278	...	Pays-Bas	Нидерландов			
Western Germany	-	...	984	...	-	-	-	...	984	...	Allemagne occidentale	Западной Германии			
Others	-	...	-	...	-	-	952	...	952	...	Autres	Прочих стран			

2. IMPORTS OF GAS, BY COUNTRY

2. IMPORTATIONS DE GAZ, PAR PAYS

2. ИМПОРТ ГАЗА ПО СТРАНАМ

Total											Total (термический)												
Imports from	G A S				G A Z				ГАЗ				Importations en provenance de	Импорт из									
	Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven до Коксовый		L P G G P L Сжиженный нефтяной		Total Итого														
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968													
GREECE GRÈCE ГРЕЦИЯ																							
TOTAL	-	-	-	-	-	-	197	316	197	316	TOTAL	ВСЕГО											
Western Europe	-	-	-	-	-	-	...	232	...	232	Europe occidentale	Западной Европы											
Eastern Europe	-	-	-	-	-	-	...	84	...	84	Europe orientale	Восточной Европы											
HUNGARY HONGRIE ВЕНГРИЯ																							
TOTAL	1 685	1 592	-	-	-	-	-	78	1 685	1 670	TOTAL	ВСЕГО											
Poland	-	-	-	-	-	-	-	75	-	75	Pologne	Польша											
Romania	1 685	1 592	-	-	-	-	-	-	-	1 592	Roumanie	Румыния											
USSR	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	URSS	СССР											
ITALY ITALIE ИТАЛИЯ																							
TOTAL	-	-	-	-	-	-	374	594	374	594	TOTAL	ВСЕГО											
France	-	-	-	-	-	-	28	44	28	44	France	Франция											
Hungary	-	-	-	-	-	-	98	...	98	...	Hongrie	Венгрия											
Western Germany	-	-	-	-	-	-	87	274	87	274	Allemagne occidentale	Западной Германии											
Yugoslavia	-	-	-	-	-	-	123	60	123	60	Yugoslavie	Югославия											
Others	-	-	-	-	-	-	38	216	38	216	Autres	Прочих стран											
LUXEMBOURG LUXEMBOURG ЛЮКСЕМБУРГ																							
TOTAL	-	-	-	-	44	57	272	287	316	344	TOTAL	ВСЕГО											
Belgium	-	-	-	-	-	-	74	79	74	79	Belgique	Бельгия											
France	-	-	-	-	44	57	57	54	101	111	France	Франция											
Netherlands	-	-	-	-	-	-	1	4	1	4	Pays-Bas	Нидерландов											
Western Germany	-	-	-	-	-	-	140	150	140	150	Allemagne occidentale	Западной Германии											
MALTA MALTE МАЛЬТА																							
TOTAL	-	-	-	-	-	-	38	...	38	...	TOTAL	ВСЕГО											
Italy	-	-	-	-	-	-	38	...	38	...	Italie	Италии											
NETHERLANDS PAYS-BAS НИДЕРЛАНДЫ																							
TOTAL	-	-	6	-	-	-	1 082	1 172	1 088	1 172	TOTAL	ВСЕГО											
Belgium	-	-	6	-	-	-	80	66	86	66	Belgique	Бельгия											
Czechoslovakia	-	-	-	-	-	-	22	27	22	27	Tchécoslovaquie	Чехословакия											
Western Germany	-	-	-	-	-	-	946	1 064	946	1 064	Allemagne occidentale	Западной Германии											
Others	-	-	-	-	-	-	34	15	34	15	Autres	Прочих стран											
POLAND POLOGNE ПОЛЬША																							
TOTAL	8 701	...	13	...	-	...	-	...	8 714	...	TOTAL	ВСЕГО											
Eastern Germany	-	...	13	...	-	...	-	...	13	...	Allemagne orientale	Восточной Германии											
USSR	8 701	...	-	...	-	...	-	...	8 701	...	URSS	СССР											
PORTUGAL PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ																							
TOTAL	-	-	-	-	-	-	1 942	2 160	1 942	2 160	TOTAL	ВСЕГО											
Belgium/Luxembourg	-	-	-	-	-	-	50	86	50	86	Belgique/Luxembourg	Бельгии-Люксембурга											
France	-	-	-	-	-	-	1 467	1 451	1 467	1 451	France	Франции											
Italy	-	-	-	-	-	-	161	76	161	76	Italie	Италии											
Netherlands	-	-	-	-	-	-	211	371	211	371	Pays-Bas	Нидерландов											
Spain	-	-	-	-	-	-	23	75	23	75	Espagne	Испании											
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	Suisse	Швейцарии											
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	12	98	12	98	Royaume-Uni	Соединенного Королевства											
Others	-	-	-	-	-	-	18	-	18	-	Autres	Прочих стран											

Тс1		Тс1										Тс1 (геккалории)			
		G A S				G A Z				ГАЗ					
Imports from		Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven до Сокерий Коксовый		L P G G P L Сжиженный нефтяной		Total Итого		Importations on provenance de		Импорт из	
		1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968				
		SPAIN		ESPAGNE				ИСПАНИЯ							
TOTAL		-	-	-	-	-	-	5 091	4 622	5 091	4 622	TOTAL	ВСЕГО		
Algeria		-	-	-	-	-	-	26	-	26	-	Algérie	Алжир		
Belgium		-	-	-	-	-	-	289	158	289	158	Belgique	Бельгия		
Denmark		-	-	-	-	-	-	8	-	8	-	Danemark	Дания		
Finland		-	-	-	-	-	-	20	-	20	-	Finlande	Финляндия		
France		-	-	-	-	-	-	3 629	3 267	3 629	3 267	France	Франция		
Italy		-	-	-	-	-	-	954	553	954	553	Italie	Италия		
Netherlands		-	-	-	-	-	-	167	186	167	186	Pays-Bas	Нидерландов		
USSR		-	-	-	-	-	-	92	40	92	40	URSS	СССР		
United Kingdom		-	-	-	-	-	-	135	93	135	93	Royaume-Uni	Соединенного Королевства		
United States		-	-	-	-	-	-	-	170	-	170	Etats-Unis	Соединенных Штатов		
Venezuela		-	-	-	-	-	-	131	155	131	155	Venezuela	Венесуэлы		
		SWEDEN		SUÈDE				ШВЕЦИЯ							
TOTAL		-	...	-	...	-	...	210	...	210	...	TOTAL	ВСЕГО		
Denmark/Norway	}	-	...	-	...	-	...	60	...	60	...	Denemark/Norvège	Дании-Норвегии		
Czechoslovakia		-	...	-	...	-	...	150	...	150	...	Tchécoslovaquie	Чехословакии		
Finland		-	...	-	...	-	...	-	-	-	-	Finlande	Финляндии		
Netherlands		-	...	-	...	-	...	-	-	-	-	Pays-Bas	Нидерландов		
United Kingdom		-	...	-	...	-	...	-	-	-	-	Royaume-Uni	Соединенного Королевства		
Western Germany		-	...	-	...	-	...	-	-	-	-	Allemagne occidentale	Западной Германии		
		SWITZERLAND		SUISSE				ШВЕЙЦАРИЯ							
TOTAL		-	-	43	121	-	-	-	-	43	121	TOTAL	ВСЕГО		
Western Germany		-	-	43	121	-	-	-	-	43	121	Allemagne occidentale	Западной Германии		
		USSR		URSS				СССР							
TOTAL		2 271	16 464	-	-	-	-	-	-	2 271	16 464	TOTAL	ВСЕГО		
Afghanistan		2 271	16 464	-	-	-	-	-	-	2 271	16 464	Afghanistan	Афганистана		
		BYELORUSSIAN S.S.R.		R.S.S. de BIÉLORUSSIE				БЕЛОРУССКАЯ ССР							
TOTAL		21 506	23 472	-	-	-	-	638	785	22 144	24 257	TOTAL	ВСЕГО		
Ukrainian SSR		21 506	23 472	-	-	-	-	-	-	21 506	23 472	RSS d'Ukraine	Украинской ССР		
RSFSR		-	-	-	-	-	-	638	785	638	785	RSFSR	РСФСР		
		UKRAINIAN S.S.R.		R.S.S. d'UKRAINE				УКРАИНСКАЯ ССР							
TOTAL		107 572	114 336	-	-	-	-	649	654	108 221	114 990	TOTAL	ВСЕГО		
USSR		107 572	114 336	-	-	-	-	649	654	108 221	114 990	URSS	СССР		
		UNITED KINGDOM		ROYAUME-UNI				СОЕД. КОРОЛЕВСТВО							
TOTAL		7 686	9 979	-	-	-	-	3 780	2 646	11 466	12 625	TOTAL	ВСЕГО		
Algeria		7 686	9 979	-	-	-	-	-	-	7 686	9 979	Algérie	Алжир		
Belgium		-	-	-	-	-	-	59	69	59	69	Belgique	Бельгии		
Denmark		-	-	-	-	-	-	90	100	90	100	Danemark	Дании		
Finland		-	-	-	-	-	-	6	30	6	30	Finlande	Финляндии		
France		-	-	-	-	-	-	410	142	410	142	France	Франции		
Ireland		-	-	-	-	-	-	13	22	13	22	Irlande	Ирландии		
Italy		-	-	-	-	-	-	18	-	18	-	Italie	Италии		
Kuwait		-	-	-	-	-	-	379	-	379	-	Koweït	Кувейта		
Netherlands		-	-	-	-	-	-	1 222	595	1 222	595	Pays-Bas	Нидерландов		
Norway		-	-	-	-	-	-	223	145	223	145	Norvège	Норвегии		
Saudi Arabia		-	-	-	-	-	-	63	-	63	-	Arabie séoudite	Саудовской Аравии		
Spain		-	-	-	-	-	-	-	51	-	51	Espagne	Испании		
United States		-	-	-	-	-	-	1 204	1 445	1 204	1 445	Etats-Unis	Соединенных Штатов		
Venezuela		-	-	-	-	-	-	53	47	53	47	Venezuela	Венесуэлы		

2. IMPORTS OF GAS, BY COUNTRY

2. IMPORTATIONS DE GAZ, PAR PAYS

2. ИМПОРТ ГАЗА ПО СТРАНАМ

Total		Total		Total		Total		Total		Total		Total	
Imports from		Imports from		Imports from		Imports from		Imports from		Imports from		Imports from	
Natural		Manufactured		Coke-oven		L P G		Total		Imports en provenance de		Import из	
Природный		Искусственный		Коксовый		Сжиженный нефтяной		Итого					
1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968
WESTERN GERMANY ALLEMAGNE OCCIDENTALE ЗАПАДНАЯ ГЕРМАНИЯ													
TOTAL	2 941 13 051	85 166	- -	- -	998 1 389	4 024 14 606	TOTAL	ВСЕГО					
Belgium/Luxembourg	- -	- -	- -	- -	24 299	24 299	Belgique/Luxembourg	Бельгия-Люксембург					
Czechoslovakia	- -	- -	- -	- -	39 66	39 66	Tchécoslovaquie	Чехословакия					
Denmark	- -	- -	- -	- -	5 9	5 9	Danemark	Дания					
Eastern Germany	- -	34 31	- -	- -	126 59	160 90	Allemagne orientale	Восточной Германии					
France	- -	51 135	- -	- -	282 256	333 393	France	Франция					
Netherlands	2 941 13 051	- -	- -	- -	520 691	3 461 13 742	Pays-Bas	Нидерландов					
Switzerland	- -	- -	- -	- -	- 3	- 3	Suisse	Швейцарии					
United Kingdom	- -	- -	- -	- -	2 4	2 4	Royaume-Uni	Соединенного Королевства					
YUGOSLAVIA YUGOSLAVIE ЮГОСЛАВИЯ													
TOTAL	- -	- -	- -	- -	12 7	12 7	TOTAL	ВСЕГО					
Hungary	- -	- -	- -	- -	7 7	7 7	Hongrie	Венгрии					
Poland	- -	- -	- -	- -	5 -	5 -	Pologne	Польши					
United Kingdom	- -	- -	- -	- -	- 0	- 0	Royaume-Uni	Соединенного Королевства					
UNITED STATES ÉTATS-UNIS СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ													
TOTAL	146 735 ...	- ...	- ...	- ...	9 991 ...	156 726 ...	TOTAL	ВСЕГО					
Canada	133 479 ...	- ...	- ...	- ...	9 892 ...	143 371 ...	Canada	Канады					
Mexico	13 256 ...	- ...	- ...	- ...	19 ...	13 275 ...	Mexique	Мексикки					
Others	- ...	- ...	- ...	- ...	80 ...	80 ...	Autres	Прочих стран					

Total		Total								Total (теркалорий)		
Exports to	GAS				GAZ				GAZ		Exportations à destination de	Экспорт в
	Natural Природный		Manufactured Изготовленный		Coke-oven do Cokerie Коксовый		LPG GPL Сжиженный нефтяной		Total Итого			
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
AUSTRIA AUTRICHE АВСТРИЯ												
TOTAL	-	-	-	-	-	-	24	6	24	6	TOTAL	ВСЕГО
Belgium	-	-	-	-	-	-	10	-	10	-	Belgique	Бельгия
Western Germany	-	-	-	-	-	-	14	6	14	6	Allemagne occidentale	Западную Германию
BELGIUM BELGIQUE БЕЛЬГИЯ												
TOTAL	-	-	290	124	-	-	948	794	1 238	918	TOTAL	ВСЕГО
France	-	-	283	124	-	-	142	***	425	***	France	Францию
Luxembourg	-	-	-	-	-	-	99	***	99	***	Luxembourg	Люксембург
Netherlands	-	-	7	-	-	-	71	***	78	***	Pays-Bas	Нидерланды
Western Germany	-	-	-	-	-	-	24	***	24	***	Allemagne occidentale	Западную Германию
Others	-	-	-	-	-	-	652	***	652	***	Autres	Прочие страны
CZECHOSLOVAKIA TCHÉCOSLOVAQUIE ЧЕХОСЛОВАКИЯ												
TOTAL	-	476	49	42	-	-	272	154	321	672	TOTAL	ВСЕГО
Austria	-	476	-	-	-	-	24	***	24	476	Autriche	Австрию
Denmark	-	-	-	-	-	-	32	***	32	***	Danemark	Данию
Eastern Germany	-	-	49	42	-	-	-	49	49	42	Allemagne orientale	Восточную Германию
Netherlands	-	-	-	-	-	-	154	***	154	***	Pays-Bas	Нидерланды
Poland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	***	Pologne	Польшу
Sweden	-	-	-	-	-	-	22	***	22	***	Suède	Швецию
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	***	-	***	Suisse	Швейцарию
Western Germany	-	-	-	-	-	-	40	***	40	***	Allemagne occidentale	Западную Германию
DENMARK DANEMARK ДАНИЯ												
TOTAL	-	***	-	***	-	***	239	***	239	***	TOTAL	ВСЕГО
Finland	-	***	-	***	-	***	24	***	24	***	Finlande	Финляндию
Norway	-	***	-	***	-	***	36	***	36	***	Norvège	Норвегию
Portugal	-	***	-	***	-	***	12	***	12	***	Portugal	Португалию
Spain	-	***	-	***	-	***	12	***	12	***	Espagne	Испанию
Sweden	-	***	-	***	-	***	36	***	36	***	Suède	Швецию
United Kingdom	-	***	-	***	-	***	83	***	83	***	Royaume-Uni	Соединенное Королевство
Western Germany	-	***	-	***	-	***	36	***	36	***	Allemagne occidentale	Западную Германию
EASTERN GERMANY ALLEMAGNE ORIENTALE ВОСТОЧНАЯ ГЕРМАНИЯ												
TOTAL	-	***	85	***	-	***	-	***	85	***	TOTAL	ВСЕГО
FINLAND FINLANDE ФИНЛЯДИЯ												
TOTAL	-	-	-	-	-	-	98	70	98	70	TOTAL	ВСЕГО
Belgium	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	Belgique	Бельгии
France	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	France	Франции
Sweden	-	-	-	-	-	-	67	13	67	13	Suède	Швеции
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	31	45	31	45	Royaume-Uni	Соединенное Королевство
FRANCE FRANCE ФРАНЦИЯ												
TOTAL	-	-	49	56	-	-	5 060	5 250	5 109	5 306	TOTAL	ВСЕГО
Luxembourg	-	-	49	-	-	-	-	***	49	***	Luxembourg	Люксембург
Others	-	-	-	-	-	-	5 060	***	5 060	***	Autres	Прочие страны
HUNGARY HONGRIE ВЕНГРИЯ												
TOTAL	-	-	-	-	-	-	260	260	260	260	TOTAL	ВСЕГО

3. EXPORTS OF GAS, BY COUNTRY

3. EXPORTATIONS DE GAZ, PAR PAYS

3. ЭКСПОРТ ГАЗА ПО СТРАНАМ

Total						Total						Total (тераклорин)					
Exports to	G A S				G A Z		G A Z				Total Итого	Exportations à destination de	Экспорт в				
	Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven коксовый		L P G B P L Сжиженный нефтяной										
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968							

3. EXPORTS OF GAS, BY COUNTRY

3. EXPORTATIONS DE GAZ, PAR PAYS

3. ЭКСПОРТ ГАЗА ПО СТРАНАМ

Total		G A S				G A Z		GAZ				Total (теркалории)	
Exports to	Natural Природный		Manufactured Искусственный		Coke-oven de Cokerie Коксовый		L P G G R L Сжиженный нефтяной		Total Итого		Exportations à destination de	Экспорт в	
	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968			
<div>WESTERN GERMANY ALLEMAGNE OCCIDENTALE ЗАПАДНАЯ ГЕРМАНИЯ</div> <div>(concluded) (fin) (окончание)</div>													
France	-	-	701	581	-	-	674	579	1 375	1 160	France	Францию	
Italy	-	-	-	-	-	-	85	297	85	297	Italie	Италию	
Liberia	-	-	-	-	-	-	6	-	6	-	Libéria	Либерию	
Netherlands	-	-	-	-	-	-	864	1 031	864	1 031	Pays-Bas	Нидерланды	
Sweden	-	-	-	-	-	-	8	13	8	13	Suède	Швецию	
Switzerland	-	-	11	116	-	-	92	76	103	192	Suisse	Швейцарию	
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Royaume-Uni	Соединенное Королевство	
<div>YUGOSLAVIA YUGOSLAVIE ЮГОСЛАВИЯ</div>													
TOTAL	-	-	-	-	-	-	133	31	133	31	TOTAL	Итого	
Austria	-	-	-	-	-	-	65	26	65	26	Autriche	Австрию	
Italy	-	-	-	-	-	-	68	5	68	5	Italie	Италию	
<div>UNITED STATES ÉTATS-UNIS СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ</div>													
TOTAL	21 225	...	-	...	-	...	9 379	...	30 604	...	TOTAL	Итого	
Canada	18 323	...	-	...	-	...	368	...	18 691	...	Canada	Канаду	
Mexico	2 902	...	-	...	-	...	7 632	...	10 534	...	Mexique	Мексикку	
United Kingdom	-	...	-	...	-	...	1 036	...	1 036	...	Royaume-Uni	Соединенное Королевство	
Others	-	...	-	...	-	...	343	...	343	...	Autres	Прочие страны	

4. AVERAGE CALORIFIC VALUE
OF GAS PRODUCTION

4. POUVOIR CALORIFIQUE MOYEN
DU GAZ PRODUIT

4. СРЕДНЯЯ ТЕПЛОТВОРНАЯ СПОСОБНОСТЬ
ПРОИЗВОДИМОГО ГАЗА

		Kcal per cu.m				kcal par m ³				ккал/м ³			
		G A S				G A Z				ГАЗ			
		Natural Природный	Manufactured Искусственный	Coke-oven de Cokerie Коксовый		Blast furnace de Haut Fourneau Нефтезаводской		Refinery de Raffinerie Доменный		L P G B P L Сжиженный нефтяной		Casing head de Sondes Попутный газ	
		1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968
G N	9 628 8 666	9 690 8 730	4 598 4 094	4 600 4 080	4 984 4 416	4 980 4 400	869 853	860 840	12 270 ^(a) 11 345 ^(a)	12 270 ^(a) 11 350 ^(a)	11 960 ^(a) 11 005 ^(a)	11 920 ^(a) 10 990 ^(a)	• •
G N	8 400 ^(b) 7 600 ^(b)	8 400 7 600	4 250 3 750	4 250 3 780	4 250 3 750	4 250 3 780	860 850	900 887	11 300 ^(a) 11 300 ^(a)	12 500 ^(a) 11 300 ^(a)	11 850 ^(a) 10 950 ^(a)	11 850 ^(a) 10 950 ^(a)	• •
G N	8 400 8 200	8 400 8 200	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •
G N	10 000 9 150	10 000 9 150	4 200 3 850	4 200 3 850	4 400 4 150	4 400 4 150	1 100 900	1 100 900	— —	— —	27 000 24 000	27 000 24 000	• •
G N	• •	• •	• 4 293	• •	• •	• •	• •	• •	• 9 037	• •	• 25 300	• •	• •
G N	• 5 700	• •	3 850 •	• •	3 850 •	• •	• 1 000	• •	• 2 150	• •	• 11 000 ^(a)	• •	• •
G N	• •	• •	4 452 3 971	4 447 3 967	• •	• •	• •	• •	• •	• •	11 000 ^(a) 10 120 ^(a)	11 000 ^(a) 10 120 ^(a)	• •
G N	9 100 8 200	• •	4 500 4 100	• •	4 500 4 100	• •	1 000 872	• •	16 000 •	• •	23 000 6 500 ^(a)	• •	• •
G N	• •	• •	4 200 4 000	4 200 3 800	• •	• •	800 700	863 •	• •	• •	• 26 800	• 26 800	• •
G N	• 8 689	• 8 321	• 3 059	• 3 616	• 3 900	• 4 314	• 925	• 946	• •	• •	• 28 000	• 28 000	• •
G N	• •	• •	2 520 •	2 520 •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	11 500 ^(a) •	11 500 ^(a) •	• •
G N	9 600 8 650	9 600 8 650	4 696 4 250	4 640 4 250	4 790 4 250	4 800 4 250	910 900	910 900	13 000 ^(a) 12 000 ^(a)	13 000 ^(a) 12 000 ^(a)	12 000 ^(a) 11 000 ^(a)	12 000 ^(a) 11 000 ^(a)	• •
G N	• •	• •	• 4 250	• 4 250	• •	• •	• 4 250	• 4 250	• •	• •	11 960 ^(a) •	11 960 ^(a) •	• •
G N	• •	• •	4 005 •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	• •	11 500 ^(a) •	• •	• •
G N	8 448 •	8 448 •	2 526 ^F •	2 807 •	4 803 ^F •	4 755 •	844 •	859 •	8 089 ^F •	6 981 •	25 296 ^F •	25 298 •	8 448 •
G N	• •	• •	4 300 •	4 300 •	• 4 600	• 4 600	• 2 100	• 2 100	11 550 10 500	11 550 10 500	20 650 26 450	28 650 26 450	• •

Explanation of code :
G = Gross calorific value.
N = Net calorific value.

Explication du code :
G = Pouvoir calorifique supérieur.
N = Pouvoir calorifique inférieur.

Объяснение к коду:
G = Общая теплотворная способность.
N = Теплотворная способность нетто.

4. AVERAGE CALORIFIC VALUE
OF GAS PRODUCTION

4. POUVOIR CALORIFIQUE MOYEN
DU GAZ PRODUIT

4. СРЕДНЯЯ ТЕПЛОТВОРНАЯ СПОСОБНОСТЬ
ПРОИЗВОДИМОГО ГАЗА

kcal per cu.m

kcal par m³

ккал/м³

G A S				G A Z				Г А З					
Natural Gas Природный		Manufactured Gas Искусственный		Coke-oven Gas Коксовый		Blast furnace Gas Нефтегазовской		Refinery Gas Доменный		L P G G P L Сжиженный нефтяной		Casing head Gas Попутный газ	
1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968
POLAND POLOGNE ПОЛЬША													
G	9 100	...	4 100	...	4 600	...	1 000	22 000
N
PORTUGAL PORTUGAL ПОРТУГАЛИЯ													
G	4 200	4 200	18 020	19 358	25 800	25 650
N	3 800	3 800	900	911	16 170	17 298	23 770	23 610	...
ROMANIA ROUMANIE РУМЫНИЯ													
G	9 520	4 200	...	980	28 500	...	10 600
N	11 800 ^(a)
SPAIN ESPAGNE ИСПАНИЯ													
G	9 000	9 000	4 095	4 113	4 302 ^(b)	4 451	925 ^(b)	907	10 966	11 701	11 900 ^(a)	11 900 ^(a)	...
N
SWEDEN SUEDE ШВЕЦИЯ													
G	4 200	...	4 200	11 900 ^(a)
N
SWITZERLAND SUISSE ШВЕЙЦАРИЯ													
G	4 200	4 200	6 500	6 500	...
N	3 800	3 800	6 000	5 800	...
TURKEY TURQUIE ТУРЦИЯ													
G	4 200	...	4 491	...	844	...	10 700	...	11 500 ^(a)
N
USSR URSS СССР													
G	10 970	10 970	3 640	3 840	4 400	4 400	1 000	1 000	11 050 ^(a)	11 050 ^(a)	12 000 ^(a)	12 000 ^(a)	...
N
BYELORUSSIAN S.S.R. R.S.S. de BIÉLORUSSIE БЕЛОРУССКАЯ ССР													
G	8 000	8 000	24 000	24 000	...
N
UKRAINIAN S.S.R. R.S.S. d'UKRAINE УКРАИНСКАЯ ССР													
G	...	9 500	4 400	...	1 000	...	12 000	...	12 000 ^(a)	...
N	...	8 500	4 000	...	900	...	11 050	...	11 100 ^(a)	...
UNITED KINGDOM ROYAUME-UNI СООБ. КОРОЛЕВСТВО													
G
N	8 900 ^(a)	8 900 ^(a)	4 735	4 735	4 969	4 831	945	900	9 546	9 546	30 481	30 477	...
WESTERN GERMANY ALLEMAGNE OCCIDENTALE ЗАПАДНАЯ ГЕРМАНИЯ													
G	8 516 ^(a)	8 381	4 250	4 300	4 650	4 300	1 000	1 000	12 789	13 618	11 672 ^(a)	11 666 ^(a)	10 473
N	7 700	7 700	4 000	4 000	4 000	4 000	930	1 000	11 200	11 200	11 200 ^(a)	11 200 ^(a)	10 400
YUGOSLAVIA YUGOSLAVIE ЮГОСЛАВИЯ													
G	9 700	9 700	4 200	4 200	4 380	4 380	1 060	1 060	9 500	9 500	11 870 ^(a)	11 870 ^(a)	...
N	8 730	8 730	3 840	3 840	3 970	3 970	937	937	8 640	8 640	10 895 ^(a)	10 895 ^(a)	...
UNITED STATES ÉTATS-UNIS СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ													
G	9 183	...	4 894	...	4 894	...	845	...	9 165	...	24 066 ^(x)	...	9 565
N

(a) kcal per kg.

(b) Fire damp.

(c) Propane air-mixture 6 500-13 500 kcal/m³.

(d) 10 145 kcal/m³ for imported gas.

(e) Methane gas from coal mines 4 000 kcal/m³, sewage gas 5 750 kcal/m³.

(f) Per US gallon liquid.

(a) kcal per kg.

(b) Orlon.

(c) Air propane 6 500-13 500 kcal/m³.

(d) 10 145 kcal/m³ pour le gas d'importation.

(e) Méthane des mines 4 000 kcal/m³, gas de boue 5 750 kcal/m³.

(f) Par "gallon liquid" E.-U.

(a) Ккал на кг.

(b) Рулонный газ.

(c) Пропаново-воздушная смесь 6 500-13 500 ккал/м³.

(d) Импортируемый газ - 10 145 ккал/м³.

(e) Метан угольных шахт - 4 000 ккал/м³, газ сточных выделений - 5 750 ккал/м³.

(f) На жидкий галлон США.

5. FUELS USED FOR THE PRODUCTION

OF MANUFACTURED GAS		AUSTRIA AUTRICHE АВСТРИЯ		BELGIUM BELGIQUE БЕЛЬГИЯ		CZECHOSLOVAKIA TCHÉCOSLOVAQUIE ЧЕХОСЛОВАКИЯ		DENMARK DANEMARK ДАНИЯ		EASTERN GERMANY ALLEMAGNE ORIENTALE ВОСТОЧНАЯ ГЕРМАНИЯ	
		1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968
1	Hard coal	302	263	-	-	135	114	342	...	3 852	...
2	Brown coal	-	-	-	-	1 397	1 156	-	...	5 377	...
3	Coke	4	6	-	-	-	-	-	...	721	...
4	Other solid fuels	-	-	-	-	-	-	-	...	1 462	...
5	Crude petroleum	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...
6	Light petroleum products	3	3	22	-	-	19	44	...	11	...
7	Medium petroleum products	6	7	-	-	-	-	-	...	-	...
8	Heavy petroleum products	1	1	-	-	-	-	-	...	-	...
9	Tar (distillates of solid fuels)	-	-	-	-	-	-	-	...	-	...
		HUNGARY HONGRIE ВЕНГРИЯ		IRELAND IRLANDE ИРЛАНДИЯ		ITALY ITALIE ИТАЛИЯ		MALTA MALTE МАЛЬТА		NETHERLANDS PAYS-BAS НИДЕРЛАНДЫ	
1	Hard coal	563	530	135	...	438	364	-	...	28	4
2	Brown coal	45	7	-	...	-	-	-	...	-	-
3	Coke	10	16	-	...	12	10	-	...	14	3
4	Other solid fuels	-	-	-	...	-	-	-	...	-	-
5	Crude petroleum	-	-	-	...	-	-	-	...	-	-
6	Light petroleum products	6	6	94	...	136	150	-	...	2	0
7	Medium petroleum products	-	-			-	-	-	...	-	-
8	Heavy petroleum products	-	-			10	8	3	...	3	0
9	Tar (distillates of solid fuels)	13	-	-	...	-	-	-	...	-	-
		SPAIN ESPAGNE ИСПАНИЯ		SWEDEN SUEDE ШВЕЦИЯ		SWITZERLAND SUISSE ШВЕЙЦАРИЯ		TURKEY TURQUIE ТУРЦИЯ		UNITED KINGDOM ROYAUME-UNI СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО	
1	Hard coal	83	32	619	...	479	415	279	...	14 606	10 738
2	Brown coal	1	1	-	...	-	-	-	...	-	-
3	Coke	18	10	-	...	2	-	42	...	475	271
4	Other solid fuels	-	1	-	...	-	-	-	...	11	6
5	Crude petroleum	-	-	274	...	-	-	-	...	-	-
6	Light petroleum products	142	186	-	...	52	62	-	...	3 804	5 072
7	Medium petroleum products	1	-	1.3 ^(a)	...	3	8	-	...	99	37
8	Heavy petroleum products	11	-	-	...	-	-	-	...	232	125
9	Tar (distillates of solid fuels)	-	-	-	-	-	-	-	...	-	-

(a) LPG.

(a) GPL.

(a) Сжатый нефтяной газ.

5. COMBUSTIBLES UTILISÉS POUR LA
PRODUCTION DE GAZ MANUFACTURÉ

5. ТОПЛИВО, ИСПОЛЬЗОВАННОЕ ДЛЯ
ПРОИЗВОДСТВА ИСКУССТВЕННОГО ГАЗА

	FINLAND FINLANDE ФИНЛЯНДИЯ		FRANCE FRANCE ФРАНЦИЯ		GREECE GRÈCE ГРЕЦИЯ			
	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
1	193	161	559	...	25	24	Houilles	Каменный уголь
2	-	-	-	...	-	-	Lignite	Бурый уголь
3	2	2	19	...	-	7	Coke	Кокс
4	-	-	-	...	-	-	Autres combustibles solides	Прочие виды твердого топлива
5	-	-	-	...	-	-	Pétrole brut	Нефть
6	-	-	511	...	-	-	Produits pétroliers légers	Легкие нефтепродукты
7	-	-	1	...	-	0	Produits pétroliers moyens	Средние нефтепродукты
8	-	-	-	...	-	-	Produits pétroliers lourds	Тяжелые нефтепродукты
9	-	-	-	...	-	-	Goudrons (en provenance de la distillation de combustibles solides)	Деготь (полученный из твердого топлива)

1000 tonnes métriques

1 000 метрических тонн

	NORWAY NORVÈGE НОРВЕГИЯ		POLAND POLOGNE ПОЛЬША		PORTUGAL PORTUGALIA			
	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
1	388	428	1 750	...	-	-	Houilles	Каменный уголь
2	-	-	-	...	-	-	Lignite	Бурый уголь
3	182	182	11	...	-	-	Coke	Кокс
4	-	-	-	...	-	-	Autres combustibles solides	Прочие виды твердого топлива
5	-	-	2	...	-	-	Pétrole brut	Нефть
6	14	-	4	...	38	39	Produits pétroliers légers	Легкие нефтепродукты
7	-	-	-	...	-	-	Produits pétroliers moyens	Средние нефтепродукты
8	-	-	-	...	-	-	Produits pétroliers lourds	Тяжелые нефтепродукты
9	-	-	97	...	-	-	Goudrons (en provenance de la distillation de combustibles solides)	Деготь (полученный из твердого топлива)

1000 tonnes métriques

1 000 метрических тонн

	WESTERN GERMANY ALLEMAGNE OCCIDENTALE ЗАПАДНАЯ ГЕРМАНИЯ		YUGOSLAVIA YUGOSLAVIE ЮГОСЛАВИЯ		UNITED STATES ÉTATS-UNIS СОЕД. ШТАТЫ АМЕРИКИ			
	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
1	3 940	3 185	846	145	505	...	Houilles	Каменный уголь
2	-	-	142	047	-	...	Lignite	Бурый уголь
3	250	182	-	-	12	...	Coke	Кокс
4	-	-	-	-	-	...	Autres combustibles solides	Прочие виды твердого топлива
5	35	50	-	-	214	...	Pétrole brut	Нефть
6	152	209	145	348			Produits pétroliers légers	Легкие нефтепродукты
7	-	-	-	-			Produits pétroliers moyens	Средние нефтепродукты
8	-	-	-	-			Produits pétroliers lourds	Тяжелые нефтепродукты
9	1	2	-	-	20	...	Goudrons (en provenance de la distillation de combustibles solides)	Деготь (полученный из твердого топлива)

1000 tonnes métriques

1 000 метрических тонн

6. NUMBER OF HOUSEHOLD
CONSUMERS OF GAS

6. NOMBRE DE CONSOMMATEURS
DOMESTIQUES

6. ЧИСЛО ДОМАШНИХ ХОЗЯЙСТВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ГАЗА

Country	Household consumers Consommateurs domestiques Число домашних хозяйств потребителей газа		Pays	Страна
	1000			
	1967	1968		
AUSTRIA	838	849	AUTRICHE	АВСТРИЯ
BELGIUM	1 562	1 579	BELGIQUE	БЕЛЬГИЯ
CZECHOSLOVAKIA	1 502 ^(a)	1 621	TCHÉCOSLOVAQUIE	ЧЕХОСЛОВАКИЯ
DENMARK	736	...	DANEMARK	ДАНИЯ
EASTERN GERMANY	3 177	...	ALLEMAGNE ORIENTALE	ВОСТОЧНАЯ ГЕРМАНИЯ
FINLAND	343 ^(b)	342 ^(b)	FINLANDE	ФИНЛЯНДИЯ
FRANCE	7 296	...	FRANCE	ФРАНЦИЯ
GREECE	10	10	GRÈCE	ГРЕЦИЯ
HUNGARY	442	466	HONGRIE	ВЕНГРИЯ
ITALY	ITALIE	ИТАЛИЯ
LUXEMBOURG	49	50	LUXEMBOURG	ЛЮКСЕМБУРГ
MALTA	4	...	MALTE	МАЛЬТА
NETHERLANDS	2 652 ^x	2 760	PAYS-BAS	НИДЕРЛАНДЫ
NORWAY	15	15	NORVÈGE	НОРВЕГИЯ
POLAND	2 200	...	POLOGNE	ПОЛЬША
PORTUGAL	122	118	PORTUGAL	ПОРТУГАЛИЯ
SPAIN	648	686	ESPAGNE	ИСПАНИЯ
SWEDEN	508	...	SUÈDE	ШВЕЦИЯ
SWITZERLAND	576	576	SUISSE	ШВЕЙЦАРИЯ
TURKEY	179	...	TURQUIE	ТУРЦИЯ
USSR	14 854	17 471	URSS	СССР
BYELORUSSIAN S.S.R.	476	...	R.S.S. de BIÉLORUSSIE	БЕЛОРУССКАЯ ССР
UKRAINIAN S.S.R.	3 030	3 580	R.S.S. d'UKRAINE	УКРАИНСКАЯ ССР
UNITED KINGDOM	12 591 ^x	12 754	ROYAUME-UNI	СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО
WESTERN GERMANY †	7 210 ^x	7 150	ALLEMAGNE OCCIDENTALE †	ЗАПАДНАЯ ГЕРМАНИЯ †
YUGOSLAVIA	211	223	YUGOSLAVIE	ЮГОСЛАВИЯ
UNITED STATES	36 434	...	ÉTATS-UNIS	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

- (a) Of which 349 000 consumers of LPG. (a) Dont 349 000 consommateurs alimentés en GPL. (a) Из общего количества 349 000 потребителей сжиженного нефтяного газа.
- (b) Of which 250 000 consumers of LPG. (b) Dont 250 000 consommateurs alimentés en GPL. (b) Из общ. колич. 250 000 потребит. сжиж. нефт. газа.

7. LENGTH OF MAINS FOR TRANSPORT
AND DISTRIBUTION OF GAS7. LONGUEUR DES CONDUITES PRINCIPALES POUR
LE TRANSPORT ET LA DISTRIBUTION DU GAZ

7. ПРОТЯЖЕННОСТЬ ГАЗОПРОВОДНОЙ СЕТИ

Unit of measurement: km

Unité: km

Единица измерения: км

Country	Transport Транспортировки		Distribution Газораспределительные сети		Total Итого		Pays	Страна
	1967	1968	1967	1968	1967	1968		
AUSTRIA	1 351	1 360	3 902	3 960	5 253	5 320	AUTRICHE	АВСТРИЯ
BELGIUM	1 630	5 061	16 367	13 754	17 997	...	BELGIQUE	БЕЛЬГИЯ
BULGARIA	60	...	—	...	60	...	BULGARIE	БОЛГАРИЯ
CZECHOSLOVAKIA	5 283	5 848	9 218	9 437	14 501	15 285	TCHÉCOSLOVAQUIE	ЧЕХОСЛОВАКИЯ
DENMARK	202	...	5 300	...	5 502	...	DANEMARK	ДАНИЯ
EASTERN GERMANY	10 350	...	22 283	...	32 633	...	ALLEMAGNE ORIENTALE	ВОСТОЧНАЯ ГЕРМАНИЯ
FINLAND	—	—	325	326	325	326	FINLANDE	ФИНЛЯНДИЯ
FRANCE	14 541	...	59 178	...	73 719	...	FRANCE	ФРАНЦИЯ
GREECE	—	—	380	390	380	390	GRÈCE	ГРЕЦИЯ
HUNGARY	467	535	2 182	2 268	2 649	2 803	HONGRIE	ВЕНГРИЯ
ITALY	ITALIE	ИТАЛИЯ
LUXEMBOURG	16	16	488	490	504	506	LUXEMBOURG	ЛЮКСЕМБУРГ
MALTA	—	—	72	...	72	...	MALTE	МАЛЬТА
NETHERLANDS	7 214 ²	9 020	32 001 ²	34 100	39 215 ²	43 120	PAYS-BAS	НИДЕРЛАНДЫ
NORWAY	—	—	350	350	350	350	NORVÈGE	НОРВЕГИЯ
POLAND	4 450	...	12 170	...	16 620	...	POLOGNE	ПОЛЬША
PORTUGAL	—	43	713	677	713	720	PORTUGAL	ПОРТУГАЛИЯ
ROMANIA	5 587	...	5 407	...	10 994	...	ROUMANIE	РУМЫНИЯ
SPAIN	224	231	3 959	4 076	4 183	4 307	ESPAGNE	ИСПАНИЯ
SWEDEN	337	...	2 228	...	2 565	...	SUÈDE	ШВЕЦИЯ
SWITZERLAND	1 042	1 050	7 100	7 200	8 142	8 250	SUISSE	ШВЕЙЦАРИЯ
TURKEY	—	...	1 215	...	1 215	...	TURQUIE	ТУРЦИЯ
USSR	52 589 ²	56 088	43 771 ²	49 727	96 360 ²	105 815	URSS	СССР
BYELORUSSIAN S.S.R.	884	...	1 299	...	2 183	...	R.S.S. de BIÉLORUSSIE	БЕЛОРУССКАЯ ССР
UKRAINIAN S.S.R.	8 506	9 014	10 519	11 745	19 025	20 759	R.S.S. d'UKRAINE	УКРАИНСКАЯ ССР
UNITED KINGDOM	178 939	184 748	ROYAUME-UNI	СОЕД. КОРОЛЕВСТВО
WESTERN GERMANY †	19 572	20 185	72 000	73 000	91 572	93 185	ALLEMAGNE OCCIDENTALE †	ЗАПАДНАЯ ГЕРМАНИЯ †
YUGOSLAVIA	574	672	903	1 018	1 477	1 690	YUGOSLAVIE	ЮГОСЛАВИЯ
UNITED STATES	362 682	...	867 760	...	1 230 442	...	ÉTATS-UNIS	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ

ANNEX

DEFINITIONS AND GENERAL NOTES

The following definitions of items covered by the "Annual Bulletin of Gas Statistics for Europe" relate to those established under the auspices of the Committee on Gas of the United Nations Economic Commission for Europe. Where individual series differ fundamentally from these definitions, the differences are indicated in footnotes.

Gases

The gas statistics in this Bulletin (if not otherwise stated) refer to gross calorific value at 0°C and pressure of 760 mm Hg.

Natural gas - Covers not only dry natural gas but also methane recovered in coal mines, sewage gas and stripped casing head gas.

Manufactured gas - Covers all types of gases produced by undertakings, of whatever legal form whose main purpose is the production, transport and distribution of manufactured gas. Data on production include only gas produced from solid and liquid fuels (excluding liquefied petroleum gases), including gas produced by coke-ovens at gas works and municipal gas plants. All gaseous fuels used for enrichment and cracking, and coke-oven gas purchased for oven-heating operations are shown under "Exchanges". Gas purchased for resale as such is not included.

Coke-oven gas - Includes gas produced by solid fuel carbonization and gasification operations carried out by industrial establishments which are not dependent on gas works or municipal gas plants.

Blast furnace gas - Covers all blast furnace gas produced including any own consumption of this gas by establishments where blast furnaces are located, e.g. gas used for thermal purposes or for generating of electric energy. The own consumption of blast furnace gas is therefore included in the items: "Net inland availabilities" and deliveries to "Iron and steel basic industries".

Refinery gas - Covers gas produced in oil refineries. Data on production exclude any own consumption by producers of this gas.

Liquefied petroleum gases - Include liquefied petroleum gases produced at crude petroleum and natural gas sources (gas produced by stripping natural gas) as well as in oil refineries. Data on production exclude any own consumption by producers of this gas.

Average calorific value of gas production - Calorific value of gas production relates to the gas at temperature 0°C and pressure of 760 mm Hg.

Main items of gas statistics

Production - Production refers to the amount of gas produced without deduction of the gas consumed for the heating of ovens and stills, for the operation of compressors for the transport and distribution of gas, including any other own consumption, as well as without deduction of the gas supplied to other gas industries for reforming purposes or other uses; however, in the case of coke-oven, or blast furnace gas, the amount of gas wasted such as by flaring is deducted. In the case of natural gas, the production refers to the amount of gas obtained from underground sources after: (i) removal of sulphur and nitrogen contents; (ii) removal of useful liquid fractions, where applicable; (iii) deduction of quantities of natural gas re-injected, if practised, and (iv) deduction of the amount of gas used for drying.

Imports, exports - Data on imports and exports refer to the amount of gas (including LPG in containers) obtained from or supplied to other countries respectively, whether or not there is an economic or customs union between the respective countries.

Change in stock - Under this item is given the difference between the amount of gas in all important storage facilities at the beginning and the end of the year. The sign + for increase of stocks and the sign - for decrease of stocks are used.

Exchanges - Included are exchanges between categories of gas, i.e. the quantities supplied by respective category of gas industry, for reforming only, and also gas purchased for resale as such if it was not possible to obtain separate data for it.

Other own consumption - This item includes all own consumption of gases which are not shown under items 71, 72 and 73, as well as consumption of gas for extraction of nitrogen in some natural gases and for liquefying of natural gas.

Gas unaccounted for - This item establishes the balance of net inland availabilities and deliveries, for final consumption. It therefore includes quantities unaccounted for and statistical differences.

Distribution of gases by type of consumer — The definitions of consumers in the bulletin correspond to those in the International Standard Classification of all Economic Activities (ISIC) ^{1/} as follows :

Item and type of consumer in the bulletin Corresponding major group(s) or group(s) of the ISIC	Item and type of consumer in the bulletin Corresponding major group(s) or group(s) of the ISIC
1011 — Agriculture, forestry, hunting and fishing 01 - Agriculture 02 - Forestry and logging 03 - Hunting, trapping and game propagation 04 - Fishing	1018 — Manufacture of glass, pottery, china and building materials, excluding cement 331 - Manufacture of structural clay products 332 - Manufacture of glass and glass products 333 - Manufacture of pottery, china and earthenware 339 - Manufacture of non-metallic mineral products not elsewhere classified
1012 — Electricity and steam 511 - Electric light and power 513 - Steam heat and power	1019 — Manufacture of cement 334 - Manufacture of cement (hydraulic)
1013 — Mining and quarrying 11 - Coal mining 12 - Metal mining 14 - Stone quarrying, clay and sand pits 19 - Other non-metallic mining and quarrying	1020 — Iron and steel basic industries 341 - Iron and steel basic industries
1014 — Food, beverage and tobacco industries 20 - Food manufacturing industries, except beverage industries 21 - Beverage industries 22 - Tobacco manufactures	1021 — Non-ferrous metal basic industries 342 - Non-ferrous metal basic industries
1015 — Manufacture of textiles, leather and rubber products and wearing apparel 23 - Manufacture of textiles 24 - Manufacture of footwear, other wearing apparel and made-up textile goods 29 - Manufacture of leather and leather and fur products, except footwear and other wearing apparel 30 - Manufacture of rubber products	1022 — Manufacture of mechanical and electrical equipment 35 - Manufacture of metal products, except machinery and transport equipment 36 - Manufacture of machinery, except electrical machinery 37 - Manufacture of electrical machinery apparatus, appliances and supplies 38 - Manufacture of transport equipment
1016 — Manufacture of wood, paper and paper products 25 - Manufactures of wood and cork, except manufacture of furniture 26 - Manufacture of furniture and fixtures 27 - Manufacture of paper and paper products	1023 — Other industries and construction 28 - Printing, publishing and allied industries 39 - Miscellaneous manufacturing industries 40 - Construction
1017 — Manufacture of chemicals and chemical products 31 - Manufacture of chemicals and chemical products	103 — Transport 71 - Transport

^{1/} Statistical papers, Series M, No. 4, Rev. 1, United Nations, New York.

Item and type of consumer in the bulletin Corresponding major group(s) or group(s) of the ISIC	Item and type of consumer in the bulletin Corresponding major group(s) or group(s) of the ISIC
1041 — Commerce, handicraft, services, including public lighting 52 - Water and sanitary services 61 - Wholesale and retail trade 62 - Banks and other financial institutions 63 - Insurance 64 - Real estate 72 - Storage and warehousing 73 - Communication 81 - Government services 82 - Community services 83 - Business services 84 - Recreation services 85 - Personal services 90 - Activities not adequately described	1042 — Household No specific groups in ISIC. This item includes: (a) Gas consumption for household needs: cooking, water heating, space heating, refrigeration, air conditioning, garbage incineration, drying of clothes, lighting, etc. (b) Gas consumption by small shopkeepers, craftsmen, professional people, etc., exercising their trade or profession at home and whose consumption in connexion with their professional activities cannot be distinguished from household uses, but does not - over the year - account for most of their domestic consumption. (c) Gas supplied through a single meter to a group of domestic consumers, e.g. for collective central heating, collective hot-water supply or air-conditioning, or even for the family needs of a group of households as defined in (a) above.

Fuels used for the production of manufactured gas

Hard coal — Included is coal with gross calorific value of more than 5,700 kcal/kg on moist and ash-free basis (30°C, 96 per cent humidity).

Brown coal — Included is coal with gross calorific value of 5,700 kcal/kg and less on moist and ash-free basis (30°C, 96 per cent humidity).

Coke — Coke is defined as solid product obtained from carbonization of coal at high temperature.

Other solid fuels — This category includes semi-coke, fuel wood, peat and waste. Semi-coke is the solid product obtained from carbonization of coal at low temperature.

Light products — These are products obtained by distillation of petroleum at the temperatures between 40°C and 250°C, and having a specific gravity within the range of 0.625 to 0.825.

Medium products — These are products obtained by distillation of petroleum at the temperatures between 200°C and 370°C, and having a specific gravity within the range of 0.825 to 0.900.

Heavy products — These are products obtained by distillation of petroleum at the temperatures above 350°C, and having a specific gravity of more than 0.900.

Other items

Mains for transport of gas — These are high pressure feeder mains supplying gas to distribution companies or to industrial consumers but not to domestic consumers.

Mains for distribution of gas — This category covers all other mains than those mentioned under "mains for transport of gas".

Number of household consumers of gas — Is defined as the number of subscribers on meters for gas consumption by households.

ANNEXE

DÉFINITIONS ET NOTES GÉNÉRALES

Les définitions des rubriques publiées dans le "Bulletin annuel de statistiques du gaz pour l'Europe" sont conformes à celles du Comité du gaz de la Commission économique pour l'Europe des Nations Unies. Lorsqu'une série s'écarte trop de ces définitions, les divergences sont signalées en notes.

Gaz

Sauf indication contraire, les statistiques reprises dans le bulletin se réfèrent à un pouvoir calorifique supérieur à la température de 0°C et à une pression de 760 mm Hg.

Gaz naturel — Comprend le gaz naturel sec, ainsi que les gaz captés dans les charbonnages ou provenant des installations de fermentation des boues d'égouts, et les gaz de sonde dégazolinés.

Gaz manufacturé — Englobe toutes les catégories de gaz produit par des entreprises, quel que soit leur statut juridique, dont l'objet essentiel est la production, le transport et la distribution de gaz manufacturé. Les données concernant la production se réfèrent uniquement au gaz produit à partir de combustibles solides et liquides (à l'exclusion des gaz de pétrole liquéfiés) et comprennent le gaz provenant de cokeries des centrales gazières et des régies municipales.

Tous les combustibles gazeux utilisés pour l'enrichissement et le craquage, le gaz de cokerie acheté pour le chauffage des fours, figurent sous la rubrique "Echanges de gaz". Les gaz achetés pour être revendus tels quels, lorsque le détail de ces ventes peut être indiqué séparément, ne sont pas compris.

Gaz de cokeries — Comprend les quantités de gaz produites par les cokeries ou les usines de gazéification des combustibles solides, qui appartiennent à des complexes industriels ne relevant pas des entreprises gazières proprement dites.

Gaz de hauts fourneaux — Comprend tout le gaz produit par les hauts fourneaux, y inclus l'auto-consommation des établissements dans lesquels sont situés ces hauts fourneaux, par exemple: le gaz utilisé pour les traitements thermiques ou pour la production d'énergie électrique. Cette auto-consommation est donc incluse sous les rubriques: "Disponibilités intérieures nettes" et livraisons à la "Sidérurgie-métallurgie du fer et de l'acier".

Gaz de raffineries — Comprend le gaz produit dans les raffineries de pétrole. Les données de production excluent l'auto-consommation des producteurs de ce gaz.

Gaz de pétrole liquéfiés — Comprennent les gaz de pétrole liquéfiés obtenus aux sources de pétrole brut ou de gaz naturel (par dégazolinage du gaz naturel) ainsi que ceux en provenance des raffineries. Les données de production excluent l'auto-consommation des producteurs de ces gaz.

Valeur calorifique moyenne de la production de gaz — Se réfère à la production de gaz à la température de 0°C à la pression de 760 mm Hg.

Principales rubriques

Production — La production se réfère au total du gaz produit sans déduction du gaz consommé pour le chauffage des fours et cornues, pour le fonctionnement des compresseurs destinés au transport et à la distribution du gaz, ou pour toute autre auto-consommation, telle que les quantités de gaz fournies aux autres industries gazières à des fins de reformage ou autres usages; cependant, dans le cas du gaz de cokeries, de hauts fourneaux, le gaz perdu (en torchères) est déduit. Pour le gaz naturel, la production se réfère au gaz obtenu à partir des sources souterraines après: i) enlèvement du soufre et de l'azote contenus; ii) enlèvement des fractions liquides utilisables; iii) déduction des quantités de gaz ré-injecté, en cas de ré-injection, et iv) déduction du gaz utilisé pour séchage.

Importations, exportations — Les données représentent toutes les quantités de gaz (y compris les gaz de pétrole liquéfiés en récipients) en provenance ou à destination de pays tiers, même s'il existe avec ceux-ci une union économique ou douanière.

Variations dans les stocks — Il est fait mention de la différence existant entre les quantités de gaz stockées entre le début et la fin de l'année dans tous les réservoirs importants. Le signe + est utilisé pour indiquer une augmentation des stocks et le signe - pour une diminution.

Echanges — Figurent exclusivement les échanges entre industries, c'est-à-dire les quantités fournies par chacune des catégories d'industries considérées aux autres industries à des fins de reformage, ainsi que les gaz achetés en vue d'être revendus tels quels (lorsque les détails des ventes de ces gaz ne peuvent être indiqués séparément).

Autres auto-consommations — Figurent toutes les auto-consommations autres que celles des rubriques 71, 72 et 73, ainsi que la consommation de gaz utilisé pour l'extraction de l'azote de certains gaz naturels et pour la liquéfaction de gaz naturel.

Gaz non comptabilisé — Représente la différence entre les disponibilités intérieures nettes et les livraisons à la consommation finale. Sont également incluses les quantités de gaz non comptabilisées pour les différences statistiques.

Distribution de gaz, par catégorie de consommateur — Les définitions de consommateurs, dans le bulletin, correspondent à celles de la Classification internationale type, par industrie, de toutes les branches d'activité économique (CITI)^{1/}.

Rubrique et catégorie de consommateurs dans le bulletin Classe(s) ou groupe(s) correspondants de la CITI	Rubrique et catégorie de consommateurs dans le bulletin Classe(s) ou groupe(s) correspondants de la CITI
<p>1011 — Agriculture, sylviculture, chasse et pêche</p> <ul style="list-style-type: none"> 01 - Agriculture 02 - Sylviculture et exploitation forestière 03 - Chasse, piégeage et repeuplement en gibier 04 - Pêche <p>1012 — Electricité et vapeur</p> <ul style="list-style-type: none"> 511 - Electricité pour l'éclairage et la force motrice 513 - Vapeur pour le chauffage et la force motrice <p>1013 — Industries extractives</p> <ul style="list-style-type: none"> 11 - Extraction du charbon 12 - Extraction des minerais métalliques 14 - Extraction de la pierre à bâtir, de l'argile et du sable 19 - Extraction d'autres minerais non métalliques <p>1014 — Industries alimentaires, des boissons et du tabac</p> <ul style="list-style-type: none"> 20 - Industries alimentaires, à l'exclusion de la fabrication des boissons 21 - Fabrication des boissons 22 - Industrie du tabac <p>1015 — Industries des textiles, du cuir, du caoutchouc et des vêtements</p> <ul style="list-style-type: none"> 23 - Industrie textile 24 - Fabrication de chaussures et articles d'habillement et confection d'ouvrages divers en tissu 29 - Industrie du cuir, des fourrures et des articles en cuir et en fourrure, à l'exclusion des chaussures et autres articles d'habillement 30 - Industrie du caoutchouc <p>1016 — Industries du bois, du papier et des articles en papier</p> <ul style="list-style-type: none"> 25 - Industrie du bois et du liège, à l'exclusion de l'industrie du meuble 26 - Industrie du meuble 27 - Industrie du papier et carton <p>1017 — Industries chimiques et dérivés</p> <ul style="list-style-type: none"> 31 - Industrie chimique 	<p>1018 — Industries du verre, de la céramique et des matériaux de construction, non compris l'industrie du ciment</p> <ul style="list-style-type: none"> 331 - Fabrication de matériaux de construction en terre cuite 332 - Industrie du verre 333 - Fabrication de grès, porcelaines et faïences 339 - Fabrication de produits minéraux non métalliques non classés ailleurs <p>1019 — Industrie du ciment</p> <ul style="list-style-type: none"> 334 - Fabrication de chaux et ciments (liants hydrauliques) <p>1020 — Sidérurgie-métallurgie du fer et de l'acier</p> <ul style="list-style-type: none"> 341 - Sidérurgie, premières transformations de la fonte, du fer et de l'acier <p>1021 — Industries des métaux non ferreux</p> <ul style="list-style-type: none"> 342 - Production et premières transformations des métaux non ferreux <p>1022 — Constructions mécaniques et électriques</p> <ul style="list-style-type: none"> 35 - Fabrication d'ouvrages en métaux, à l'exclusion des machines et du matériel de transport 36 - Construction de machines, à l'exclusion des machines électriques 37 - Construction de machines, appareils et fournitures électriques 38 - Construction de matériel de transport <p>1023 — Autres industries, et industrie du bâtiment et des travaux publics</p> <ul style="list-style-type: none"> 28 - Imprimerie, éditions et industries annexes 39 - Industries manufacturières diverses 40 - Bâtiments et travaux publics <p>103 — Transport</p> <ul style="list-style-type: none"> 71 - Transports

^{1/} Etudes statistiques, Séries M, n° 4, Rev. 1, Nations Unies, New York.

Rubrique et catégorie de consommateurs dans le bulletin Classe(s) ou groupe(s) correspondants de la CITI	Rubrique et catégorie de consommateurs dans le bulletin Classe(s) ou groupe(s) correspondants de la CITI
<p>1041 — Commerce, artisanat et services, y compris l'éclairage public</p> <p>52 - Services des eaux et services sanitaires 61 - Commerce de gros et de détail 62 - Banques et autres établissements financiers 63 - Assurances 64 - Affaires immobilières 72 - Entrepôts et magasins 73 - Communications 81 - Services gouvernementaux 82 - Services fournis à la collectivité 83 - Services fournis aux entreprises 84 - Récréations, spectacles 85 - Services personnels 90 - Activités mal désignées</p>	<p>1042 — Usages domestiques</p> <p>Ce secteur englobe:</p> <p>a) Les consommations de gaz qui concourent à la satisfaction des besoins familiaux des ménages: cuisine, chauffage de l'eau, chauffage des locaux, réfrigération, conditionnement d'air, incinération des ordures, séchage du linge, éclairage, etc. b) Les consommations des petits commerçants, artisans, membres des professions libérales, etc., exerçant leur profession au lieu de leur domicile, dont les emplois à titre professionnel ne peuvent être distingués des usages familiaux mais ne sont pas, dans l'ensemble d'une année, prépondérants par rapport à ces derniers. c) Les fournitures effectuées globalement par l'intermédiaire d'un seul compteur pour la desserte d'un groupe de clients domestiques, par exemple pour l'alimentation d'un chauffage central collectif, d'une installation collective d'eau chaude ou de conditionnement d'air ou même pour les besoins familiaux d'un groupe de ménages tels que définis en a) ci-dessus.</p>

Combustibles utilisés pour la production de gaz manufacturé

Houilles — Charbons d'un pouvoir calorifique supérieur dépassant 5.700 kcal/kg sur échantillon humide, exempt de cendres (30⁰ C et 96 % d'humidité).

Lignite — Charbons d'un pouvoir calorifique supérieur ne dépassant pas 5.700 kcal/kg sur échantillon humide, exempt de cendres (30⁰ C et 96 % d'humidité).

Coke — Produit solide obtenu par la carbonisation des charbons à haute température.

Autres combustibles solides — Comprennent le semi-coke, le bois de chauffage, la tourbe et les déchets. Le semi-coke est le produit solide obtenu par la carbonisation des charbons à basse température.

Produits pétroliers légers — Produits obtenus par la distillation du pétrole à des températures comprises entre 40⁰ C et 250⁰ C d'un poids spécifique allant de 0.625 à 0.825.

Produits pétroliers moyens — Produits obtenus par la distillation du pétrole à des températures comprises entre 200⁰ C et 370⁰ C d'un poids spécifique allant de 0.825 à 0.900.

Produits pétroliers lourds — Produits obtenus par la distillation du pétrole à des températures au-dessus de 350⁰ C, d'un poids spécifique de 0.900 ou plus.

Autres rubriques

Conduites principales pour le transport du gaz — Ce sont des conduites principales d'alimentation à haute pression, fournissant le gaz aux compagnies de distribution ou aux consommateurs industriels, mais normalement pas aux consommateurs domestiques.

Conduites principales pour la distribution du gaz — Cette catégorie comprend toutes les conduites principales autres que celles définies ci-dessus.

Nombre de consommateurs domestiques — Est défini comme le nombre d'abonnés sur compteurs de consommation domestique.

ПРИЛОЖЕНИЕ

ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ОБЩИЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Нижеследующие определения разделов, охваченных "Ежегодным бюллетенем европейской статистики газа", относятся к определениям, выработанным в рамках Комитета по газу Европейской Экономической Комиссии Организации Объединенных Наций. В случаях, когда отдельные ряды существенно отличаются от этих определений, различия указаны в сносках.

Газы

Статистика газа в этом бюллетене (если нет другого указания) относится к высшей теплотворной способности при 0°C и 760 мм ртутного столба.

Природный газ - включает данные не только о сухом природном газе, но также данные о метане, добываемом из угольных шахт, газе сточных вод и очищенном нефтепромысловом газе.

Искусственный газ - включает все виды газов, произведенные предприятиями с различным юридическим статусом, которые занимаются главным образом производством, транспортировкой и распределением искусственного газа. Данные по производству включают только газ, производимый из твердых и жидких видов топлива (исключая сжиженный нефтяной газ), включая газ, производимый коксовыми печами на газовых заводах и коммунальными газовыми заводами. Все виды газообразного топлива, используемые для обогащения и крекинга, и коксовый газ, закупленный для операций по подогреву печей, должны быть показаны в пункте "обмен". Газ, закупленный для перепродажи, не включается.

Коксовый газ - включает газ, произведенный в результате карбонизации и газификации твердого топлива, осуществляемых промышленными предприятиями, не находящимися в ведении газовых заводов или коммунальных газовых заводов.

Доменный газ - охватывает все производство доменного газа, включая внутреннее потребление этого газа предприятиями, находящимися на той же территории, где расположена доменная печь. Например, газ, используемый для нагревания или для генерации электроэнергии. Внутреннее потребление доменного газа поэтому должно быть включено в пункт "Общее наличие нетто газа" и в пункт "Поставки предприятиям черной металлургии".

Нефтезаводской газ - охватывает газ, производимый на нефтеочистительных заводах. Данные по производству исключают любое внутреннее потребление производителями этого газа.

Сжиженный нефтяной газ - включает сжиженный газ, произведенный на месторождениях нефти и природного газа (газ, получаемый путем извлечения бензиновых углеводородов из природного газа), а также на нефтеочистительных заводах. Данные по производству не должны включать потребления газа его производителями.

Средняя теплотворная способность производимого газа - Теплотворная способность производимого газа относится к газу при температуре 0°C и давлении 760 мм ртутного столба.

Основные рубрики статистики газа

Производство - Производство относится к количеству произведенного газа без вычета газа, израсходованного для нагрева печей и перегонных кубов, использованного компрессорами для транспортировки и распределения газа, включая любое другое собственное потребление, а также без вычета количества газа, поставленного другим отраслям газовой промышленности для риформинга или других назначений. Однако, что касается коксового или доменного газа, то количество газа, сжигаемого в факелах, должно исключаться. В отношении природного газа производство его должно относиться к количеству газа, добытого из подземных месторождений: i) после удаления серы и азота; ii) после удаления полезных жидких фракций, там где это применяется; iii) за вычетом природного газа, закаченного в пласт, если это практикуется; и iv) за вычетом газа, использованного для осушения.

Импорт, экспорт - Данные об импорте и экспорте газа относятся к количеству газа (включая сжиженный нефтяной газ в контейнерах), полученному из других стран или поставленному соответственно в другие страны, независимо от того, состоит ли данная страна в экономическом или таможенном союзе с этими странами.

Изменения в запасах - Под этим пунктом дается разница между количеством газа, находящегося во всех крупных газохранилищах на начало и конец года. Знак + означает увеличение в запасах, а знак - означает уменьшение в запасах.

Обмен - Сюда включается обмен между категориями газа, т.е. количество газа, поставленное соответствующей отрасли газовой промышленности только для риформинга, а также данные о количестве газа, закупленном для непосредственной перепродажи в тех случаях, когда не могли быть получены отдельные данные.

Другие виды внутреннего потребления - В этот пункт включается все внутреннее потребление газа, которое не показано в пунктах 71, 72 и 73, а также потребление газа, израсходованного на извлечение азота в некоторых видах природного газа и на сжижение природного газа.

Газ, не охваченный учетом - Этот пункт устанавливает баланс чистого (нетто) внутреннего наличия и поставок для конечного потребления. Он включает поэтому количество неучтенного газа и различия в статистических данных.

Распределение газа по видам потребителей — Определения потребителей соответствуют тем, которые приведены в Международной стандартной хозяйственной классификации всех видов экономической деятельности (МСХК) ⁽¹⁾, изложенной ниже:

Статья и вид потребителя в бюллетене	Статья и вид потребителя в бюллетене
Соответствует группе(ам) или подгруппе(ам) МСХК	Соответствует группе(ам) или подгруппе(ам) МСХК
<p><u>1011 - Сельское хозяйство, лесное хозяйство, охота и рыболовство</u></p> <p>01 - Сельское хозяйство</p> <p>02 - Лесоводство и лесозаготовки</p> <p>03 - Охота (включая ловлю дичи капканом) и разведение дичи</p> <p>04 - Рыболовство</p>	<p><u>1016 - Деревообрабатывающая промышленность, производство бумаги и бумажных изделий</u></p> <p>25 - Производство деревянных и пробковых изделий, за исключением производства мебели</p> <p>26 - Производство мебели и домашних приспособлений</p> <p>27 - Производство бумаги и бумажных изделий</p>
<p><u>1012 - Электроэнергия и пар</u></p> <p>511 - Электрическое освещение и электроэнергия</p> <p>513 - Производство и распределение газа</p>	<p><u>1017 - Химическая промышленность и производство химических продуктов</u></p> <p>31 - Химическая промышленность и производство химических продуктов</p>
<p><u>1013 - Горнодобывающая промышленность</u></p> <p>11 - Добыча угля</p> <p>12 - Добыча металлоносных руд</p> <p>14 - Эксплуатация каменных, глиняных и песчаных карьеров</p> <p>19 - Добыча прочих нерудных полезных ископаемых из подземных или открытых горных разработок</p>	<p><u>1018 - Производство стекла, керамики и строительных материалов, за исключением цемента</u></p> <p>331 - Производство строительных материалов из глины</p> <p>332 - Производство стекла и стеклянных изделий</p> <p>333 - Производство фаянсовых, фарфоровых и глиняных изделий</p> <p>339 - Производство неметаллических минеральных продуктов, не включенных в другие подгруппы</p>
<p><u>1014 - Пищевая промышленность, производство напитков и табака</u></p> <p>20 - Пищевая промышленность, за исключением производства напитков</p> <p>21 - Производство напитков</p> <p>22 - Табачная промышленность</p>	<p><u>1019 - Производство цемента</u></p> <p>334 - Производство цемента (гидравлического)</p>
<p><u>1015 - Текстильная промышленность, производство обуви, одежды и резиновых изделий</u></p> <p>23 - Текстильная промышленность</p> <p>24 - Производство обуви, одежды и прочих швейных товаров</p> <p>29 - Производство кожи, кожанных и меховых изделий, за исключением обуви и одежды</p> <p>30 - Производство резиновых изделий</p>	<p><u>1020 - Черная металлургия</u></p> <p>341 - Черная металлургия</p> <p><u>1021 - Цветная металлургия</u></p> <p>342 - Цветная металлургия</p> <p><u>1022 - Машиностроение и электромашиностроение</u></p> <p>35 - Металлообрабатывающая промышленность, за исключением производства машин и транспортного оборудования</p> <p>36 - Машиностроение, за исключением электромашиностроения</p>

(1) Статистические документы, серия М, № 4, Rev.1 - Организация Объединенных Наций, Нью-Йорк.

Статья и вид потребителя в бюллетене	Статья и вид потребителя в бюллетене
Соответствует группе(ам) или подгруппе (ам) МСХК	Соответствует группе(ам) или подгруппе(ам) МСХК
<p><u>1022 - (окончание)</u></p> <p>37 - Электромашиностроение и производство электрических аппаратов, приборов и прочих электрических товаров</p> <p>38 - Производство транспортного оборудования</p> <p><u>1023 - Прочие отрасли промышленности и строительства</u></p> <p>28 - Полиграфическая промышленность (включая издательское дело и смежные отрасли промышленности)</p> <p>39 - Прочие отрасли обрабатывающей промышленности</p> <p>40 - Строительная промышленность</p> <p><u>103 - Транспорт</u></p> <p>71 - Транспорт</p> <p><u>1041 - Торговля, услуги, ремесленное производство, включая освещение улиц и дорог</u></p> <p>52 - Водоснабжение и санитарная служба</p> <p>61 - Оптовая и розничная торговля</p> <p>62 - Банки и прочие финансовые учреждения</p> <p>63 - Страхование</p> <p>64 - Операции с недвижимым имуществом</p>	<p><u>1041 - (окончание)</u></p> <p>72 - Складское хозяйство</p> <p>73 - Связь</p> <p>81 - Государственные услуги</p> <p>82 - Коммунальные услуги</p> <p>83 - Коммерческие услуги</p> <p>84 - Услуги в области отдыха и развлечений</p> <p>85 - Личные услуги</p> <p>90 - Отрасли, описанные недостаточно полно</p> <p><u>1042 - Бытовой сектор</u></p> <p>В этот сектор входят:</p> <p>а) Потребление газа для бытовых нужд: приготовление пищи, нагрев воды, отопление помещений, холодильные установки, кондиционирование воздуха, топливо для мусоросжигательных станций, сушка белья, освещение и т.д. Обслуживаемые таким образом домашние хозяйства образуют категорию бытовых потребителей.</p> <p>б) Потребление газа владельцами небольших магазинов, ремесленниками, лицами свободных профессий и т.д., которые работают дома и потребление газа которыми для профессиональных целей нельзя отделить от бытового использования газа, при условии, что указанное потребление за год не составляет большей части их бытового потребления.</p> <p>с) Газ, поступающий через один счетчик для группы бытовых потребителей, например, для общего центрального отопления, общего снабжения горячей водой или кондиционирования воздуха или даже для семейных нужд группы домашних хозяйств, как это определено в подпункте "а" выше.</p>

Виды топлива, используемые для производства искусственного газа:

Каменный уголь - Включен уголь с высшей теплотворной способностью более 5 700 ккал/кг на влажной беззольной основе (при 30°C и влажности 96%).

Бурый уголь - Включен уголь с высшей теплотворной способностью 5 700 ккал/кг и меньше на влажной беззольной основе (при 30°C и влажности 96%).

Кокс - Определяется как твердый продукт, получаемый путем коксования угля при высокой температуре.

Прочие виды твердого топлива - Эта категория включает полукокс, древесину, торф и отходы. Полукоксом является твердый продукт, получаемый путем коксования при низкой температуре.

Легкие продукты - Продукты, получаемые путем дистилляции нефти при температурах между 40° и 250° и имеющие удельный вес в пределах от 0,625 до 0,825.

Средние продукты - Продукты, получаемые путем дистилляции нефти при температурах между 200° и 370°C и имеющие удельный вес в пределах от 0,825 до 0,900.

Тяжелые продукты - Продукты, получаемые путем дистилляции нефти при температурах выше 350°C и имеющие удельный вес более чем 0,900.

Другие рубрики:

Магистраль для транспортировки газа - Включают магистральные газопроводы высокого давления, поставляющие газ распределительным компаниям или промышленным потребителям, но не бытовым (домашним) потребителям.

Газораспределительные сети - Эта категория охватывает все другие магистрали (сети), кроме тех, которые указаны в показателе "Магистраль для транспортировки газа".

Число домашних хозяйств потребителей газа - Определяется по числу абонентов на счетчиках для потребления газа домашними хозяйствами.

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre librairie ou adressez-vous à: Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишете по адресу: Организация Объединенных Наций, Торговая секция, Нью-Йорк или Женева.